# جامعة الدول العربية المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم مكتب تنسيبق التعريب الرباط

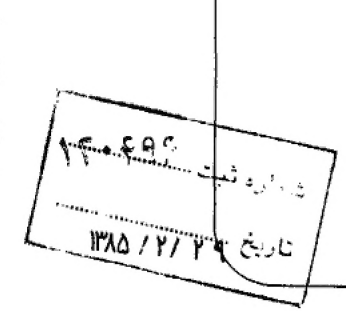
کنابخانه ومرکزاطلاع بسسه میاد دایر قالمعار حت اسلامی

# اللال المالكران.

يتضمن هذا العسدد

-أعمال مؤتمر التعريب الثامن والتاسع (مراكش :4-8 مايو / أيار 1998)

- -أبحاث و در اســـات.
- قوائم مصطلحيــــة.



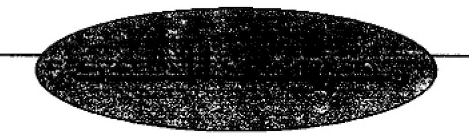
العدد: السابع والأربعون ( 47 )



التصفيف الضوئي والإخراج • مكتب تنسيق التعريب

والمرافق الموادق

الإيداع القانوني رقم : 1964/13



سودها: ۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰۰
ً – مؤتمر التعريب الثامن والتاسع (مراكش 4–8 مايو/أيار 1998)
جــدول الأعمــال
1 - كلمات الجلسة الافتتاحية:
① – كلمة مدير مكتب تنسيق التعريب الدكتور / عباس الصوري
② – كلمة رئيس جامعة القاضي عياض الدكتور/ محمد الكنيدري
<ul> <li>     الله عند العام المعلمة العربية التربية والثقافة والعلوم   </li> </ul>
الدكتور/ عبد العزيز بن عبد الله السنبل
@ – كلمة المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافــة
2 – أبحاث المؤتمــــر:
① – منظومة التنسيق: المفهوم والإجراء
د. أحمد شحــــــان 29
② — دور المصطلحات الموحدة في تعريب العلوم ونشر المعرفة
د. محمود فهمي حجازي 41
<ul> <li>③ – الخصائص الميزة الرئيسة للمعجمية العربية</li> </ul>
د. علي القاسمي

3 – أوراق العمــــل
① - إنجازات المركز العربي للوثائق والمطبوعات الصحية
د. يعقوب الشراح
<ul> <li>② – البنك الآلي السعودي للمصطلحات (باسم)</li> </ul>
(تجربة عربية لتوثيق المصطلحات العلميـــة)
د. عبد الرحمن بن عبد العزيز الفاضل
3 – مشروع الذخبيرة اللغويــة
د. عبد الرحمن الحاج صالح
4 - تقارير اللجان العجمية:
5 – الجلسة الختامية:
0 - التقرير الختاميي
© - كلمات الوفود الختامية المنطقة الم
3 - قائمة الشاركين 3
II - دراسيات وأبحيياث
<ul> <li>① مع معجم " الألفاظ الفارسية المعرّبة" لأدّي شير</li> </ul>
د. إبراهيم السامرائي
<ul> <li>② – نظرية المفاهيم (في علم المصطلحات)</li> </ul>
يقلم: ج. ساجر / ترجمة أ. جواد حسني سماعنه
3 - هل يعد معجم الاستشهادات معجما؟
د. علي القاسمي
<ul> <li>   Ф المصطلحات العلمية وأهميتها في مجال الترجمة  </li> </ul>
د. أحمد الحطــاب

© - مراجعة اللبسان
أ. إدريس العلميأ. إدريس العلمي
@ - أثر العناصر غير اللغوية في صياغة المعنى
د. رشيد بلحبيب
⑦ — الفيزياء وأحكام اللغة العربية
د. محمد كشاش
<ul> <li>8 - مصطلحات الأطعمة في العامية الجزائرية وصلتها بالعربية الفصحى</li> </ul>
د. عبد الكريم عوفي
9 – النحت في اللغة العربية
د. محمد السيد علي بلاسي
مرز تحقی ترکیف ترکیف کی از میلادی استان کار این کار میلادی کار میلادی کار میلادی کار میلادی کار میلادی کار میل
III ـ قوائم مصطلحية
① — مصطلحات في علم السكان (الديموغرافيا)
أ. عبد الفتاح بلفقيه
<ul> <li>Ø – معجم التعمير والدراسات التقنية</li> </ul>
أ. محمد طبي
دراسات بلغات أجنبيسة $-{f IV}$
① - Translators as Terminologists: Mohammed Didaoui, Ph. D3
② - Theoretical Issues in Generative Linguistics : Abdelkader Loukah, Ph. D10

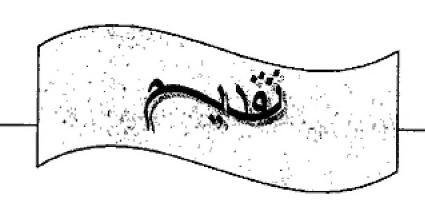


.

•

.

.



يسعد هيئة تحرير المجلة أن تقدم إلى قرائها الأعزاء وباحثيها الأوفياء العدد السابع والأربعين (47) من اللسان العربي، لسان حال مكتب تنسيق التعريب، وقد ضمئته ملفين كبيرين في:

- (1) أعمال مؤتمر التعريب الثامن والتاسع الذي عقده المكتب تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة المغفور له الملك الحسن الثاني، طيب الله ثراه، في رحاب جامعة القاضى عياض بمراكش الحمرا (4–8 مايو/ أيار 1998).
- (2) موضوعات متنوعة في اللسانيات والمصطلحية والترجمة والتعريب ومعاجم المصطلحات نهضت إلى إعدادها مشكورة، مجموعة خيرة من باحثي الأمة وعلمائها من أقطار مختلفة، من الوطن العربي وخارجه.

وقد راعت هيئة تحرير المجلة في تشور مواد اللغة الأول التدرج الزمني لأعمال المؤتمر، فجاء منتظما ومتسقا مع جدول أعماله، ومنسجما تماما مع إجماع المساركين على تسلسل أحداثه. على هذا النسق، تدرجت مواد المؤتمر في ملف هذا العدد بدءاً بكلمات الجلسة الافتتاحية وانتهاء بمواد الجلسة الختامية في اليوم الأخير للمؤتمر بكل ما تضمئته من تقارير علمية متخصصة وكلمات وفود وتوصيات ونتائج وما إلى ذلك. وما بين هاتين الجلستين دارت أعمال المؤتمر في مساقين اثنين استغرقا معظم أيامه وجلساته، خصص المساق الأول منهما للاستماع إلى ثلاثة بحوث قيمة للسادة الأساتذة: أحمد شحلان ومحمود فهمي حجازي وعلي القاسمي في قضايا جوهرية تهم علم المعجم وعلم المصطلح، وثلاث أوراق عمل أصغى المشاركون فيها إلى ثلاث تجارب عربية رائدة في مجال الحوسبة اللغوية وبنوك المصطلحات، للأساتذة : يعقوب الشراح وعبد الرحمن الفاضل، وعبد الرحمن الحاج صالح.

أما المساق الثاني، من أعمال المؤتمر فقد خصص بكامله لدراسة تسعة معاجم علمية تكلفت بالاطلاع عليها ست لجان عمل متخصصة شكلها المؤتمر لهذا الغرض. وتوخيا للأمانة العلمية في نقل أحداث المؤتمر بكل صدق ومسؤولية، عمدنا إلى إدراج التقارير العلمية التي دونتها اللجان حول المعجمات المعروضة على المؤتمر للمصادقة عليها.

ويشتمل الملف الثاني، المضمن في هذا العدد، على نوعين من الأبحاث، الأول في اللغة والمعجم والمصطلح والترجمة باللغتين العربية والإنجليزية أسهم في إعدادها السادة الأساتذة: إبراهيم السامرائي (العراق)، وجواد حسني سماعنه (مكتب تنسيق التعريب)، وعلي القاسمي (المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة)، وأحمد الحطساب(المغرب)، وإدريس العلمي (المغرب)، ورشيد بلحيب (المغرب)، ومحمد كشاش (لبنان)، وعبد الكريم عوفي (الجزائر)، ومحمد بلاسي (مصر)، ومحمد ديداوي (الأمم المتحدة - فينًا)، وعبد القادر لقاح (المغرب)، والثاني يشتمل على مسردين مصطلحيين ثنائيي اللغة وعبد القادر لقاح (المغرب)، والثاني يشتمل على مسردين مصطلحيين ثنائيي اللغة (فرنسي - عربي) للأستاذين عبد الفتاح بلفقيه (المغرب)، ومحمد طبي (الجزائر).

وليس في وسعنا، إذ نقدم هذا العدد لقراء اللسان العربي، إلا أن نشكر من صهيم القلب كل من أسهم في صدوره على هذا النحو، من كتّاب هذه المجلة الأوفياء، وكذلك السادة المشاركين في مؤتمر التعريب الثامن والتاسع الذين أغنوا بحضورهم أعمال المؤتمر، وأثروا بأبحاثهم القيمة حركة التعريب المعاصرة.

والله نسأل، أن يجعل من نوايانا الصادقة، جميعا، تجاه مسيرة التعريب مناراً يهتدى به ونبراساً للباحثين عن الهوية.

والله من وراء القصد.

هيئة التحريبر

أعمال مؤتمر التعريب الثامن والتاسع ( مراكش 4-8 مايو / أيار 1998 )



,

4

..\_\_ \_ \_\_\_\_\_

### جدول الأعمال



#### 11.00 - 10.00 الجلسة الافتتاحية

– تلاوة آي من الذكر الحكيم

- كلمة السيد مدير مكتب تنسيق التعريب

- كلمة السيد رئيس جامعة القاضي عياض وممثل معالي السيد وزيـر التعليم العـالي وتكوين الأطر والبحث العلمي بالملكة المغربية.

- كلمة السيد نائب المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم

- كلمة ممثل المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة (إسيسكو)

11.00 - عفل شاي

### الجلسة الأولى:

. 12.00 - 11.30 - اقتراح رئيس ونائب الرئيس للمؤتمر.

- إجازة جدول أعمال المؤتمر

- تشكيل اللجان المتخصصة التالية:

أ - لجان دراسة المشروعات المعجمية المعروضة على المؤتمر

ب - لجنة صياغة التقرير النهائي

12.30 - 12.00 : عرض البحث الأول

منظومة التنسيق: المفهوم والإجراء

إعداد: د . أحمد شحلان.

13.00 - 12.30 : مناقشة

### أعمال اللحان:

16.00 - 19.00 - اجتماع اللجان المتخصصة ، لتحديد منهج العمل

- اختيار الرئيس والمقرر لكل لجنة

-جلسات عمل اللجان المتخصصة



### الجلسة الثانية:

9.00 – 9.30 : عرض ومناقشة الورقة الأولى حـول إنجـازات المركـز العربـي للوثـائق والمطبوعات الصحية (الكويت).

إعداد: د. يعقوب أحمد الشراح

9.30 - 10.00 : عرض البحث الثاني :

دور المصطلحات الموحدة في تعريب العلوم ونشر الثقافة

إعداد: د. محمود فهمي حجازي

11.00 - 10.00 : مناقشة

11.00 : استراحة

11.15 - 12.00 - عرض ومناقشة الورقة الثانية حـول تجربـة عربيـة لتوثيـق

المصطلحات العلمية

إعداد: د. عبد الرحمن بن عبد العزيز الفاضل

12.00 - 13.00 : عرض ومناقشة الورقة الثالثة، حول (الذخيرة اللغوية)

إعداد : د. عبد الرحمان الحاج صالح

### أعمال اللجان:

16.00 - 19.00 : اجتماعات اللجان المتخصصة.



### أعمال اللجان:

9.00 – 11.30 – جلسات عمل اللجان المتخصصة

12.00 - 11.30 : استراحة

T + -tr 1 tti 1 1 1 10 00 10 00

### الجلسة الثالثة:

9.00 - 10.00 : عرض ومناقشة البحث الثالث :

الخصائص الميزة الرئيسة للمعجمية العربية

إعداد : د.علي القاسمي

10.00 - 10.30 : استراحة

10.30 - 13.00 : كلمات الوفود

### أعمال اللجان:

16.00 – 19.00 : اجتماع لجنة الصياغة لإعداد التقرير الختامي على ضوء تقارير اللجان.



### الجلسة الختامية:

9.00 - 11.00 - كلمات الوفود (تتمة)

17.00 - 15.00 : - الجلسة الختامية

عرض القرارات والتوصيات والمصادقة عليها.

– ختام المؤتمر.

# كلمات الافتتاح

# كلهة مدير مكتب تنسيق التعريب الدكتور عباس الصوري

- السادة ممثلي الوزراء
- السيد نائب المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم
  - السيد رئيس جامعة القاضي عياض
    - السادة رؤساء المجامسع
      - السادة رؤساء الوفود
    - السيدة أمينة اللجنة الوطنيـة
      - السادة المشاركيين

### حضرات السابة والسيدات

يسعدني باسم مكتب تنسيق التعريب التابع للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم وباسم اللجنة المنظمة لهذا المؤتمر الذي حظي بالرعاية المولوية السامية لصاحب الجلالة الملك الحسن الثاني – أيده الله– أن أرحب بجميع المشاركين والمدعوين الذين تعطفوا فقبلوا ما وجهناه إليهم من دعوة للحضور والمساهمة في أعمال هذا الملتقى العلمي الهام، فتكبدوا ما تكبدوه من مشاق السفر وعنائه، وبذلوا ما بذلوه من وقتهم الثمين فأفردوا لهذا الملتقى من نفيس علمهم وثاقب فكرهم ، ما تفخر به الأمة العربية ويشكل بإذن الله– دعما للغة الضاد التي نتوحد من خلالها جميعا، ومنعطفا حاسماً نحو آفاق مستقبل هذه اللغة الرحيب.

### حضرات السيدات والسادة

إن عقد مؤتمر للتعريب، كالذي نحن بصدده، هو بمثابة فرصة يلتقي فيها العلماء والباحثون والمهتمون للوقوف على الحصيلة التي انتهت إليها جهودهم. وبالنسبة للمكتب يعد تتويجا لعمله في عدة واجهات وفي عدة مجالات ينهج فيها خططا مدروسة ومحددة. فحسب النظام الداخلي الذي تأسس المكتب بموجبه تعقد هذه المؤتمرات مرة كل ثلاث سنوات في إحدى الدول العربية.

وهكذا عقد المؤتمر الأول بالرباط سنة 1961، وهي سنة التأسيس، قبل أن يلتحق المكتب بجامعة الدول العربية في مارس 1969. وعند قيام المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم في 1970، ألحق بها المكتب الذي كان يسمى إذ ذاك ( المكتب الدائم لتنسيق التعريب في الوطن العربي) وكانت سنة الإلحاق 1972، كجهاز عربي متخصص ( يعنى بتنسيق جهود الدول العربية في مجال تعريب المصطلحات الحديثة، والمساهمة الفعالة في استعمال اللغة العربية ومتابعة حركة التعريب في جميع التخصصات العلمية والتقنية تحت إشراف جامعة الدول العربية).

وفي السنة الموالية، أي سنة 1973 عقد المؤتمر الثاني بالجزائر، ومن خلاله أقِرت ستة معاجم مثل معجم الحيوان والطبيعة والكيمياء والنبات.. الخ.

وفي سنة 1977 عقد المؤتمر الثالث بطرابلس (الجماهيرية الليبية)، وبه أقرت ثمانية معاجم مثل معجم الصحـة وجسم الإنسان، والرياضيات، والفلك... الخ.

وفي سنة 1981 عقد المؤتمر الرابع بطنجة في المغرب، وبه أقرت ثمانية معاجم أخرى كالكهرباء وهندسة البناء، والتجارة والنجارة، والجيولوجيا الخ..

وعقد المؤتمر الخامس بعمان بالأردن سنة 1985، وأقرت به عشرة معاجم جلها في العلوم، وبعضها في العلوم الإنسانية.

وفي سنة 1988 عقد المؤتمر السادس بالرباط وأقرت به خمسة معاجم في الاقتصاد، والجغرافيا، والقانون الخ...

وأخيرا المؤتمر السابع الذي انعقد بالخرطوم في السودان سنة 1994، وبه أقرت أربعة معاجم هي: معجم السياحة ومعجم الزلازل والطاقات المتجددة والبيئة.

لنصل إلى هذا المؤتمر المزدوج الذي نفخر بأن تحتضنه جامعة عتيدة تحمل اسم علم من أعلام الفقه والفكر، الإمام القاضي عياض، ويوجد على رأسها رجل علم قبل أن يكون رجل إدارة، عبر في غير ما مناسبة عن غيرته على لغة القرآن فكان سندا للمكتب في عدد من مشروعاته. كما أنه يسر لهذه التظاهرة العلمية كل أسباب التوفيق والنجاح، فإليه نزجى خالص الشكر والعرفان.

هذا المؤتمر المزدوج إذن يجمع في مؤتمر واحد المؤتمر الثامن و المؤتمر التاسع، وسيكون فرصة لمراجعة تسعة معاجم، سبق أن درست من قبل خبراء متخصصين في ندوتين: الأولى عقدت بدمشق في سوريا سنة 1994، التي تناولت بالبحث معاجم مؤتمر التعريب الثامن، والثانية عقدت بتونس العاصمة سنة 1995 لدراسة معاجم مؤتمر التعريب التاسع.

فأمامنا إذن حصيلة هامة تضم أعمال الندوتين يضاف إليها ما تمخضت عنه مراجعة الباحثين في الدول العربية من خلال اللجان الوطنية المتوزعة في الوطن العربي، والتي بذلت كل طاقاتها لإيصال هذه الثروة اللغوية إلى أيدي

الباحثين والمهتمين، فإليها وإلى كل من ساهموا بآرائهم وبحضورهم كامل الشكر والعرفان ، والفضل أولى أن يذكر لأهله، وللذين أحسنوا الحسنى وزيادة.

بالإضافة إلى هذه الحصيلة الصطلحية التي ينيف عددها على عشرين ألف مصطلح(20000) ستشكل بإذن الله أساس أعمال اللجان التي تعقد من أجلها عدة جلسات لدراستها واستخلاص النتائج المتوخاة منها، يهتبل المكتب على عادته، هذه التظاهرة العلمية فيفسح المجال لقضايا تعريبية وتجارب ريادية ومقترحات هادفة يسعى الباحثون من خلالها إلى الدفع بعجلة النهوض باللغة العربية لارتياد آفاق العصر الجديدة وأوضاعه التكنولوجية المستحدثة، فخصصنا لذلك عدة جلسات وأوراقاً تقدم فيها عروض وتجارب أعدها أصحابها بعناية لهذه الغاية. كما أننا أفردنا حصصا لما يمكن أن يتفضل به رؤساء الوفود من كلمات، مشكورين.

ختاما أود باسم المكتب وباسم اللجنة المنظمة أن أتوجه بالشكر لكل من ساهم في تيسير سبل عقد هذا المؤتمر، وأخص بالذكر هنا وزارة الثقافة التي رعته وأكرمته بضيافتها في رحاب عاصمة المرابطين، وكذلك وزارة التعليم المالي والبحث العلمي التي لم تبخل علينا بكل ما يلزم من دعم لإنجاحه. فإلى السيدين وزيري الثقافة والتعليم كامل الشكر والعرفان دون أن ننسى طبعاً أمانة اللجنة الوطنية المنسقة بين المكتب ووزارة التعليم العالي فقد كان لجهودها المثمرة أوفر نصيب في إقامة هذا المؤتمر، كما نشكر السلطات المحلية على حسن استقبال الضيوف وتيسير أسباب الراحة لهم.

ولا يفوتني أخيراً أن أعبر عن اعتزاز المكتب واللجنة المنظمة بمشمول رعاية صاحب الجلالة – أيده الله – لأعمال هذا المؤتمر، التي أعطت له من المهابة وأسباب الإعلاء ما يليق بهذه الأمة، ومكانة الفصحى في تاريخها الفكري والوجداني.

والله ولي التوفيق والسلام.

## كلهة رئيس جامعة القاضي عياض الدكتور محمد الكنيدري

### حضرات السيدات والسادة:

إن المغرب بجذوره العربية العربية، المعتز بهويته وانتمائه العربيين، اعتزازاً تعبر عنه مواقفه الصامدة أمام ما تعرفه أمتنا العربية من أزمات، وتعكسه الجهود والمساعي الحميدة التي ما فتئ عاهله المفدى، جلالة الملك الحمسن الثاني نصره الله— الذي أبى إلا أن يولي هذا المؤتمر رعايته السامية— يبذلها في سبيل توطيد عرى الأمة العربية وتوحيد صفوفها، لفخور اليوم باحتضانه هذه التظاهرة العلمية الهامة، ذات الدلالات العميقة والرموز المتعددة. وإنشا لسعداه بالترحيب بالوفود الشقيقة المشاركة في هذا المؤتمر، آملين أن تجد في مدينة مراكش ما يوفر لها أسباب المقام الطهب.

### حضرات السيدات والسادة:

إن المنعطف التاريخي الذي يمر به العالم اليوم ونحن على مشارف القرن الواحد والعشرين، وما يعرفه من اتصاع لظاهرة العولمة الاقتصادية، ومن انعكاسات لها على النواحي الاجتماعية والثقافية، سيكون لاشك حاسما بالنصبة للعديد من المجتمعات، التي ستكون أمام أحد مسارين، إما اللحاق بالركب أو التهميش المهدد بالاندثار.

وإذا كانت قضية الهوية الثقافية في هذا السياق قضية جوهرية، نظراً إلى ما يعرفه العالم من هيمنة ثقافية تستمد أسسها من هيمنة اقتصادية قوامها التقدم العلمي والتكنولوجي، فإن هذه القضية لم يعد من المكن معالجتها بالوقوف عند رفع الشعارات أو بالتقوقع حول الذات أو الانزلاق في متاهات التطرف، وإنما تقتضي المعالجة الحكيمة والمتبعسرة التي تعتمد بذل الجهد المتواصل من أجل النهوض بمجتمعاتنا اقتصاديا وثقافيا واجتماعيا. ولا بديل في عالم اليوم عن تنمية المعارف والعلوم، النظرية منها والتطبيقية، كأسلوب وسبيل من أجل هذا النهوض.

وما انضواؤنا تحت لواء منظمتنا العربية للتربية والثقافة والعلوم، إلا دليل على الأهمية التي نوليها جميعا للنهضة الفكرية في جميع مظاهرها، التربوية والثقافية والعلمية والتواصلية، وعلى وعينا بأهمية التضامن الفكري وتبادل المعارف والتجارب، لا من أجل نمائنا كدول منفردة كل منها على حدة فحسب، بل أيضاً من أجل نمائنا كأمة عربية موحدة تجمعها قواسم مشتركة ظلت وستظل صامدة عبر التاريخ.

وما المجهودات التي يبذلها كذلك مكتب تنسيق التعريب، وهو المؤسسة الفرعية لنفس المنظمة، والتي تنظم هــذا المؤتمر، إلا برهان آخر على هذا الوعي.

### حضرات السيدات والسادة:

إن اجتماعكم هذا الذي ستعكفون من خلاله، طُوال أربعة أيام، على تدارس نتائج أعمال خبراء مختصين تحملوا مشقة تعريب مصطلحات في مجالات علمية ذات أهمية حيوية في الوقت الحاضر، إنما هو تجسيد لإرادتنا الراسخة في اللحاق بركب التقدم العلمي والتكنولوجي وفي تأسيس تمسكنا بهويتنا تأسيسا عقلانيا يوفق بين أصالتنا وانخراطنا في المعاصرة وتكيفنا مع متطلباتها، وإن النتائج التي ستتوصلون إليها سيكون لها لا محالة الدور الإيجابي في تجسيد تلك الإرادة.

وليست هذه الإرادة بجديدة على أمتنا التي كانت مساهمتها في بناء صرح الحضارة الإنسانية والتراث العلمي للبشرية مساهمة فعالة، رغم ما تعرضت وما زالت تتعرض له من محاولات لطمسها. إلا أن استحضارنا الستمر هذا الدور لا ينبغي أن يكون من باب البكاء على الماضي والحنين الانفعالي إليه، وإنما هو استحضار من أجل استخلاص العبر والدروس التي ينبغي أن تكون الرصيد الذي يقودنا في الحاضر وفي توجهاتنا نحو المستقبل.

صحيح أن تعريب المعارف والعلوم التي توصل إليها من سبقونا قد لعب دوراً في المكانة التي احتلتها الحضارة العربية الإسلامية في الماضي، حيث كنا صلة وصل بين تلك المعارف وبين النهضة العلمية والتقنية التي عرفها العالم في العصور الحديثة. إلا أن دورنا لم ينحصر في التعريب ولا في النهل من المعارف السابقة بقدر ما كان ذلك التعريب منطلقا لإقلاع فكري وحضاري بنيناه بمجهودات مفكرينا وعلمائنا.

وإنما العبرة التي ينبغي ألا تغيب لحظة عن أذهاننا، أن تعريب المصطلحات وإعداد المعجم ليس غاية في حد ذاته، بل ينبغي أن نتصوره مجرد وسيلة تجعلنا نمتلك المعارف العلمية والتكنولوجية من أجل تطعيمها وإغنائها ومن أجل المساهمة الفعلية في بنائها وتطويرها.

فإذا كنا نخوض نضالا من أجل أن تحتل اللغة العربية مكانة بين اللغات المتداولة ضمن التقنيات الحديثة للمعلومات والتواصل، فليس ذلك لتحقيق مكسب سياسي بقدر ما هو وسيلة لولوج مجالات المعارف والمعلومات من أجل النهل منها واستيعابها، وبالخصوص من أجل تبادلها. وهل من تبادل ممكن بدون أخذ وعطاء؟ وهل من عطاء بدون إنتاج؟ وهل من تواصل بدون مضمون؟.

إن وعينا بهذه الحقيقة هو النبراس الذي يحاول المغرب تحت القيادة الرشيدة لجلالة الملك الحسن الثاني نصره الله، أن يستنير به في سياسته التنموية، التي يعطي فيسها الأولوية لتنمية العنصر البشري، والشباب منه بوجه

خاص، عن طريق الاستثمار في تنمية الفكر. وهو الهدف الذي يسعى إليه من خلال كل البرامج التربوية من أدناها إلى أعلاها مستوى، التي يستثمر فيها الجزء الأكبر من موارده.

فلعل هذه المجهودات التي نبذلها جميعا، إن على مستوى الدول أو على مستوى المنظمات الإقليمية المتخصصة، تحقق مبتغاها وتساعد أمتنا العربية على استرجاع المكانة التي كانت لها بين الدول.

وفقكم الله وكلل بالنجاح أعمال مؤتمركم والسلام عليكم ورحمة الله تعالى وبركاته.

# كلمة نائب المدير العام للمنظمة العربية للترهية والثقافة والعلوم الدكتور عبد العزيز بن عبد المه السنبل

السيد رئيس جامعة القاضي عياض الأستاذ محمد الكنيدري

السيد ممثل معالي وزير الشؤون الثقافية

السادة أعضاء الدول

السادة رؤساء المجامع اللغوية

حضرات السيدات والسادة

السلام عليكم ورحمة الله تعالى وبركاته،

يسعدني، باسم منظمتكم العربية للتربية والثقافة والعلوم، وباسم مديرها العام الأستاذ محمد الميلي وباسمي شخصيا، أن أبدأ حديثي إليكم بإسداء الشكر مُسْتَحَقّاً إلى الملكة المغربية، ملكاً وحكومةً وشعباً، على ما حَظِينا به من حفاوة وتكريم - منذ أنْ وَطِئت أقدامُنا هذه الأرضَ الطيبة - وعلى ما تشملُ به المنظمةَ العربيةَ، وجهازَها المتخصص مكتبَ تنسيق التعريب، من عناية واهتمام.

كما أشكر السادة ممثلي الدول العربية ومجامع اللغة العربية والجامعات والمؤسسات المتخصصة في الوطن العربي، وجميع المشاركين في المؤتمر، على الرغم مما يترتب على ذلك من جهد ومشقة.

ولا يفوتني كذلك أن أخص بالشكر جامعة القاضي عياض بمراكش ومكتب تنسيق التعريب بالرباط، وكل من ساهم من قريب أو بعيد في الإعداد لهذا المؤتمر، على ما لَمَسْناه من جهود محمودة تمثلت في حُسن التنظيم وحفاوة الاستقبال والسهر على تيسير شؤون المؤتمر والمؤتمرين.

### أيها الأخوات والأخوة

إن انعقاد مؤتمري التعريب الثامِن والتاسع، تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملِك الحسن الثاني نُصَره الله، يعطي لهذه التظاهرة الثقافية أكثر من دلالة، فمكتب تنسيق التعريب بالرباط، المنوط به التحضير للمؤتمر، نشأ وترعرع على هذه الأرض الطيبة وتغذّت جذوره من المُعِين المعرفي لهذا البلد الأمين؛ ونمت النبتة وأينعت، وها نحن اليوم نجني ثمارها من خلال الإنجازات الهامة التي حققها هذا الجهاز القومي عبر السنوات المديدة منذ إنشائه حتى هذا اليوم.

ثم إن المملكة المغربية التي تستضيف -مشكورة - مؤتمرنا هذا، ظلت تُشكّل - على مَر العصور - حِصْناً مَنِيعا للذود عن اللغة العربية والتصدي للغزو الفكري الأجنبي الذي حاول -دون جدوى - طَمْسسَ شخصية الأمة المتمثلة في لغتها التي هي وعاء فكرها وثقافتها وتراثها.

### أصحاب المعالي والسعادة

### حضرات السيدات والسادة

اسمحوا لي أن أُذ كر ، في هذه العجالة ، بحقيقتين راسختين حرصت مؤتمرات التعريب السابقة على تأكيدهما في كل مناسبة:

أولاهما - "إن اللغة العربية مقوّمٌ رئيسي من مقومات وجود الأمة العربية، وأيُّ ضعف يصيب هذه اللغةَ يتهدّدُ كيان الأمة العربية ووجودَها.

وثانيهما - "إن اللغة العربية برهنت في مُختلِف مراحل تاريخها المديد؛ بمالها من خصائص، وبما اشتملت عليه من طاقات، أنّها لغة حضارة ذات أبعاد إنسانية وعالمية، وهي لهذا مؤهلة لأن تكون لغة العلم الحديث تأليفاً وتدريساً وبحثاً.."

وقد نصّت المادةُ الأولى من دستور المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم على أن "هدف المنظمة هو التمكين للوحدة الفكرية بين أجزاء الوطن العربي، عن طريق التربية والثقافة والعلوم، ورفع المستوى الثقافي في هذا الوطن حتى يقوم بواجبه في متابعة الحضارة العالمية والمشاركة الإيجابية فيها".

ولا يتسع المجال هنا لاستعراض جهود المنظمة وإداراتها وأجهزتها، في مختلف المجالات، ومع ذلك -والفضل لأهله يُذكر- فلابد من التنويه، فيما يتعلق بالتعريب خاصة، بجهود مكتب تنسيق التعريب بالرباط التابع للمنظمة، في مجال البحوث اللغوية العربية وإعداد المصطلحات العربية وتوحيدها على مستوى الوطن العربي.

ومن هنا فإنّ دعم هذا المكتب، وتزويدَه بوسائل العمل العصرية، يُعتبَر مَطْلَبا قوميا علينا جميعسا أن نعمل على تحقيقه، وحتى يتمكن من النهوض بالرسالة الملقاة على عاتقه.

### أصحاب المعالي والسعادة

### الأخوات والأخوة

لقد قام مكتب تنسيق التعريب -كما تعلمون- بعقد سبعة مؤتمرات، تمت المصادقة فيها على أكثر من مائة وخمسين ألف مصطلح (150000) بثلاث لغات (الإنجليزية والفرنسية والعربية)، وذلك في موضوعات مختلفة، نذكر منها: اللسانيات، والفيزياء العامة والنووية، والكيمياء، والرياضيات، والفلك، والموسيقى، والصحة وجسم الإنسان، والآثار والتاريخ، والأحياء، والجغرافيا، والتجارة والمحاسبة، والطاقات المتجددة، والزلازل، والطباعة والكهرباء والفلسفة، والاجتماع، والانثروبولوجيا والتربية، والنفط، والبيئة، والاقتصاد، والقانون، وغيرها. يُضاف إلى ذلك العديد من القوائم المصطلحية التي تُنشرُ في دورية المكتب المتخصصة "مجلة اللسان العربي".

أما الحصيلة المصطلحية التي يُعرضُها المكتبُ اليوم على أنظار حضراتكم فتتناول موضوعات: التقنيات التربوية، والإعلام، والمياه، والاستشعار عن بعد، والفنون التشكيلية، والأرصاد الجوية، والهندسة الميكانيكية، والمعلوماتية، وعلوم البحار.

وقد حرصنا كذلك على أن يُدرج على جدول أعمال مؤتمركم هذا، محورٌ بحثيٌ يتقدّم فيه بعضُ الخبراء بدراسات وبحوث حول جملة من القضايا اللغوية والمصطلحية والمعجمية وآليات التواصل بين المؤسسات المهتمة بقضايا التعريب.

ولا شك أن مؤتمركم الموقر سينتهز هذه الفرصة الثمينة المتمثلة في لقاء يَجُمعُ عددا محترما من علماء الأمة وأساتذتها وخبرائها المتخصصين، لتبادل الآراء حول القضايا التي تشغّل بالنا جميعا، واستعراض المشاكل والعقبات التي تعرقل التعريب في كثير من القطاعات بوطننا العربي، واقتراح الحلول المناسبة لهذه المشاكل.

وفي الختام، فإن منظمتكم العربية للتربية والثقافة والعلوم ستعمل، بكم ومعكم، وبمساعدة كل الجهود الخلصة، على تمتين البنية الثقافية للأمة العربية وتعميق جذورها، من خلال التمسك بلغتنا العربية وتطويرها حتى تظل الدرع الواقى في مواجهة أخطار تشتيت الأمة العربية وطمس هويتها.

وفقنا الله جميعا لما فيه الخير.

والسلام عليكم.

# كلمة ممثل المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة (إيسيسكو)

### السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يسعدني أن أحمل إليكم تحيات معالي الدكتور عبد العزيز بن عثمان التويجري المدير العام للمنظمة الإسلامية للتربية و العلوم و الثقافة، وتمنياته بأن يحقق مؤتمركم هذا أهدافه، وأن يتوصل إلى إقرار المشروعات المجمية المطروحة عليه، ليتمكن العلماء العرب من استخدامها في جهودهم المتواصلة لمواكبة المتغيرات العالمية المتسارعة، و ليساهموا بها في تقدم الحضارة العربية الإسلامية بخاصة، والحضارة الإنسانية بعامة.

و يطيب لي في هذه المناسبة، أن أتقدم بالشكر والتقدير، باسم معالي المدير العام للمنظمة الإسلامية، إلى سعادة الدكتور عباس محمد الصوري مدير مكتب تنسيق التعريب في المنظمة العربية للتربية و الثقافة و العلوم، على دعوت الكريمة، التي وجهها للمنظمة الإسلامية، وذلك في إطار التعاون بين المنظمتين العربية و الإسلامية، و توجههما نحو التكامل، وسعيهما المشترك لتحقيق هدف سام تطلبه الدول الأعضاء، و تحث عليه، وللقيام بواجب تفرضه التحديات الحضارية المعاصرة.

ولا يفوتني، أن أتقدم بالشكر إلى حكومة المملكة المغربية لاستضافتها الكريمة أعمال هذا المؤتمر،وأن أعرب عن تقدير المنظمة الإسلامية لدعمها و مؤازرتها الخطط والمشروعات في إطار التعريب، منذ أن انطلق على أرضها الطيبة أول مؤتمر للتعريب في أوائل الستينيات.

### حضرات السادة والسيدات

لقد وضعت المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة في مقدمة اهتماماتها، العمل على نشر اللغة العربية، وتعليمها داخل العالم الإسلامي و خارجه، وحققت المنظمة في هذا الميدان، ومنذ تأسيسها في علم 1982، نتائج مُرْضِية، وهي لا تزال تعمل في هذا المجال بالتعاون والتنسيق مع الدول الأعضاء، ومع المنظمات والمؤسسات العربية والإسلامية ذات الاهتمام المشترك، اقتناعاً منها بأن اللغة العربية، هي لغة الإسلام، وبأن العمل من أجمل نشر اللغة والتمكين

لها، وتدعيم مكانتها، وتوسيع نطاق تعلّمها، كل ذلك جزء لا يتجزأ من خدمة الإسلام، عقيدة وثقافة وحضارة. وتقوم منهجية العمل لدى المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة في هذا الميدان، على ثلاثة محاور هي: المحور الأول: تخطيط المناهج التربوية، وإعداد الكتب التعليمية لتعليم اللغة العربية لغير الناطقين بها. المحور الثاني: تكوين مُدرّسي اللغة العربية وتأهيلهم، وذلك بعقد دورات تدريبية لهم في مختلف المستويات. المحور الثالث: كتابة لغات الشعوب الإسلامية بالحرف العربي.

فمن خلال هذه المحاور، تعمل المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة على توفير قاعدة متينة من الخيرات والكفاءات المحلية، يتم تكوينها بأساليب تعليمية لتتولى الاضطلاع بمسؤولية تربوية تعليمية في محيطها وبيئتها. وفي هذا النطاق، قامت المنظمة الإسلامية بتنظيم الدورات التدريبية لتكوين مدرسي اللغة العربية داخل البلدان الإسلامية، وفي البلدان ذات الأقليات المسلمة، وفي بعض العواصم الأوروبية والآسيوية التي توجد بها جاليات عربية إسلامية. كما حرصت المنظمة الإسلامية دائماً على إيفاد الخبراء التربويين المتخصصين في تعليم العربية لغير الناطقين بها، ومن المفيد أن نشير في هذا المقام، إلى أن المنظمة الإسلامية قد أوفدت في الشهور الأولى من هذا العام، أربعة عشر أستاذاً لتعليم اللغة العربية إلى بعض الدول الإفريقية، وإلى الدول المستقلة حديثاً، وإلى البوسنة والهرسك.كما يندرج تحت هذا الإطار أيضاً، المساعدات والخدمات التي تقدمها المنظمة الإسلامية للمدارس القرآنية التقليدية، وما توليه من الحرص على تطويرها وتحديثها، لتتمكن من القيام بدور حيوي بالغ الأهمية في تعليم اللغة العربية.

ولا يفوتنا في هذا المجال أيضاً، أن نشير إلى المراكز التربوية التعليمية التي تقيمها المنظمة في جزر التّمر، وفي مالي، وفي تشاد، وإلى إنشاء قسم اللغة العربية والدراسات الإسلامية بمعهد الحضارة الإسلامية في جامعة الدولة لإعداد العلمين بموسكو. كما وضعت المنظمة الإسلامية برنامجاً طموحاً لإعادة الهوية العربية الثقافية والحضارية إلى العديد من الشعوب الإسلامية التي رزئت بالاستعمار، وذلك من خلال إعادة كتابة اللغات الوطنية لهذه الشعوب بالحرف العربي، في عملية تقنية وفنية وتعليمية، تتمثّل في تنميط (أي وضع نُمَط عربي للحروف) كتابة سبت عشرة (16) لغة من اللغات الإسلامية التي تتحدث بها الشعوب الإفريقية المسلمة. وقد عزّز هذا العمل ما قامت به المنظمة الإسلامية من دائرة انتشار من صنع آلة كاتبة جديدة تطبع بالحروف العربية اللغات الإسلامية التي تم تنميط كتابتها، مما يوسّع من دائرة انتشار الحرف العربي الذي هو المدخل إلى تعليم العربية والإقبال عليها لدى الشعوب الإسلامية غير الناطقة بها.

إننا نرى في المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة، أن نشر اللغة العربية خارج البلدان العربية، هو مسؤولية مشتركة بين المؤسسات والمنظمات العربية والإسلامية، سواء الحكومية منها، أو غير الحكومية.

وإننا نشيد بنشاطات مكتب تنسيق التعريب وببرامجه التي نراها تمثّل أهم مرتكزات مسيرة التعريب على مستوى الأمة العربية، حيث أتاح تضافر الجهود وتعاونها وفق خطط علمية متقنة، إنجاز عدد كبير من المعاجم المتخصصة في

مختلِف ميادين العلم، مما جعل مكتب تنسيق التعريب يتبوأ منزلة رفيعة بين النظمات والمؤسسات التي تعمل مسن أجمل الحفاظ على هوية الأمة وفي سبيل صيانة اللغة العربية، وعلى تأكيد قدراتها على مواكبة إنجمازات العلم، وهذا ما تؤكده المشروعات التسعة لمعاجم المصطلحات في عدة ميادين علمية وفنية المطروحة على مؤتمركم هذا، مما يشكّل جهداً قيماً، ويمثّل في الوقت نفسه، مرجعيّة لغوية تستفيد منها أجيال الأمة العربية في مواكبة الحضارة الحديثة والمساهمة في تقدمها.

فالشكر والتقدير لكل من ساهم في إعداد هذه المشروعات التي تتزايد حاجة الأمة العربية الإسلامية إليها. وإنشا على ثقة تامة بأن مؤتمركم الموقر هذا، سيتوصل إلى نتائج هامة.

والله نسأل أن يسدد خطانا ويبارك جهودنا في خدمة ثقافة الأمة العربية الإسلامية ولغتها وحضارتها. والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.

- منظومة التنسيق : المفهوم والإجراء

د. أحمد شحلان

- دور المصطلحات الموحدة في تعريب العلوم ونشر المعرفة د. محمود فهمي حجازي
  - الخصائص المميزة الرئيسة للمعجمية العربية د. علي القاسمـــي

# أصارات فتحق





### منظومة التنسبيق : المفموم والإجراء

### د. احمد شحــلان (ه)

تحررت جل دول شمال إفريقيا من الاستعمار في نهاية العقد الخامس من هذا القرن، وكانت دواليب هذه الدول ومؤسساتها التعليمية وجل مرافقها الحضارية لا تتعامل إلا باللغة الفرنسية. وبعد تحرر هذه البلدان شعرت بأن العودة إلى اللغة العربية في الإدارة والتعليم وباقي مناشط الحياة، هي المظهر اللائق بها، وهي رمز تحررها وعودتها إلى أمجاد الأمة الإسلامية العربية.

فأذن عندها الملك المغفور له محمد الخامس طيب الله ثراه، بخلق مؤسسة علمية يكون من مهامها السهر على خدمة اللغة العربية وبذل الجهد من أجل تطويعها لتستجيب لكل متطلبات التقدم والتحضر.

ومن هنا جاءت فكرة إنشاء مكتب تنسيق التعريب ليكون جهازا عربيا متخصصا يعنى بتنسيق الجهود العربية المتعلقة بقضايا اللغة العربية والتعريب، بالإضافة إلى مساعدة دول المغرب العربي على تطويس استعمال اللغة العربية في هذا الجناح الغربي من الوطن العربي غداة انعتاقه من الاستعمار الفرنسي.

وقد اقتنعت الدول العربية بأهمية إحداث هذا الجهاز، تنفيذا لتوصيات مؤتمر التعريب الأول الذي انعقد بالرباط سنة 1961، فوضعت لهذا الجهاز مبادءه التي بمقتضاها يجب أن يعمل استجابة لتوصيات مؤتمر التعريب الثاني المنعقد في الجزائر من الثاني عشر حتى العشرين من شهر ديسمبر 1963، ثم: ألحق المكتب بجامعة الدول العربية في 18/5/86. وبعدها أصبح جهازا من أجهزة المنظمة العربية بعد تأسيسها في 8/5/25/8.

وورد في النظام الداخلي للمكتب، الصادر بتاريخ النظام الداخلي للمكتب، الصادر بتاريخ 1973/1/27 ما يلي: "يقوم المكتب بالمساهمة الفعالـة في الجهود التي تبذل في الوطن العربي للعناية بقضايا اللغة العربية ومواكبتها للعصر، واستجابتها لمطالبـه، وذلك عن طريق:

- أ) تنسيق الجهود التي تبذل للتوسع في استعمال اللغة العربية في التدريس بجميع مراحل التعليم وأنواعه ومواده، وفي الأجهزة الثقافية ووسائل الإعلام المختلفة.
- ب) تتبع حركة التعريب وتطور اللغة العربية العلمية
   والحضارية في الوطن العربي وخارجه، بجمع

<sup>(</sup>٠) أستاذ باحث بكلية الآداب والعلوم الإنسانية بالرباط ومدير سابق لمكتب تنسيق التعريب.

- الدراسات المتعلقة بهذا الموضوع ونشرها أو التعريف بها.
- ج) تنسيق الجهود التي تبذل لإغناء اللغة العربية
   بالمصطلحات الحديثة ولتوحيد المصطلحات
   الحضارية في الوطن العربي بكل الوسائل المكنة.
  - د) الإعداد للمؤتمرات الدورية للتعريب.
- ويقوم المكتب في سبيل تحقيق أهدافه بالعمل في المجالات التالية:
- 1 تنمية اللغة العربية ونشر الثقافة الإسلامية في الخارج، وذلك بالتوسع في إصدار المعاجم المتخصصة في ميادين المعرفة وإبراز دور الحضارة العربية الإسلامية في نمو المعرفة الإنسانية، ووضع المصطلحات العربية الموحدة للمفاهيم الجديدة وتعميم استعمالها وتداولها، والإفادة من التقنيات الحديثة في نشر اللغة العربية والثقافة العربية الإسلامية في الداخل والخارج.
- 2 نشر المعلومات والاستفادة منها بواسطة بنك المصطلحات، وتتبع وخزن الرصيد المصطلحي المستجد.
- 3 التعاون مع الأمانة العامة لجامعة الدول العربية والمنظمات المتخصصة والمنظمات والهيئات الإقليمية والعالمية، قصد الوقوف على الأساليب الحديثة في المعجمية والمصطلحية والإسلام في البحوث والدراسات وإبراز أعمال المنظمة في مختلف الميادين العلمية والثقافية والإعلامية، وذلك بـ:

- أ) تتبع ما تنتهي إليه بحوث المجامع اللغوية
   والعلماء ونشاط الأدباء والمترجمين وجمع
   ذلك كله وتنسيقه وتصنيفه تمهيدا للعرض
   على مؤتمرات التعريب.
- ب) التعاون الوثيق مسع المجامع اللغوية والهيئات والمنظمات التعليمية والعلمية والعلمية والثقافية في البلاد العربية، والإعداد لعقد الندوات والحلقات الدراسية الخاصة ببرامج المكتب.
- ج) إصدار مجلة دورية لنشر نتائج أنشطة المكتب.
- د) نشر المعاجم التي تقرها مؤتمرات التعريب.
   ويتضح في هذه الفقرة أن وظيفة المكتب تتمثل في أمرين اثنين:
- أ بذل الجهد من أجل تطوير اللغة العربية
   باعتبارها أداة للتواصل الحضاري ووسيلة
   بها يعبر المستعمل عما يتفاعل في ذهنه
   خلقا وابتداعا ونشاطا اجتماعيا
   واقتصاديا.
- ب بذل الجهد من أجل إيجاد المطلح
  العلمي وتيسيره في معاجم مختصة،
  الغرض منها التعامل مع العلوم الحديثة
  والمخترعات والمكتشفات بلسان عربي
  مبين، باعتبار اللغة العربية لغة طبيعية
  لها غناها الحضاري العلمي التاريخي
  وتطلعاتها الشرعية المستقبلية

وهلى الرغم من أن الفقرة أعلاه لم تحدد تحديدا واضحا المراد من التنسيق، خصوصا في ميدان المصطلح العلمي، فإن الكثيرين أخذوا على المكتب وضعه المصطلح دون الاقتصار على جمعه وتنسيقه، فهل تقوم هذه الدهوى على أساس؟ وهل كان بإمكان مكتب تنسيق التعريب، أو أي جهاز حمل هذه المسؤولية، أن يقتصر على التنسيق بين الجهات المصطلحية والترويج لبضاعتها اللغوية؟

إن الجواب عن هذا السؤال يدعونا إلى التذكير بالطروف التي تأسس فيها هذا المكتب.

كائت دول شمال إفريقيا مستعمرة ولسان مستعمرها اللغة الفرنسية، مؤسساتها الإدارية والتعليمية الرسمية لا تتعامل إلا باللغة الفرنسية.

تريد هذه الدول بعد تحررها العودة إلى اللغة العربية، وقد تتخذ وجهة لها المشرق العربي، غير أن جل دول المشرق العربي، إذا ما استثنينا سوريا ولبنان، كانت من قبلُ تتعامل باللغة الإنجليزية، بمعنى أن ثمرات الشرق المصطلحية في مجال العلسوم والإدارة، كانت إنجليزية عربية، وهسو وضع لا ينسسجم واحتياجات دول شمال إفريقيا.

وعليه فإن الرصيد المصطلحي العلمي العربي المتوفر عندها ما كان ليستجيب لاحتياجات هذا الجناح من الوطن العربي، ثم إن ما جد من مستحدثات علمية في هذه المعقود الأربعة الأخيرة من القرن كان بالوفرة والسرعة والتعدد في المعارف والمصادر، بالقدر الذي ظل فيه غيابا مطلقا في اللغة العربية، وبالقدر الذي جعل

مجامع اللغة العربية، نظرا إلى وتيرة عملها ولمناهجها التي اختارتها ولخططها، لا تستطيع مسايرته سواء في اللغة الإنجليزية أو الفرنسية أو في غيرها من اللغات. ولعل الذي حد من وفرة عطائها أنها كانت تنشد دوما بلوغ الكمال والإصابة والجسودة وحسن الاختيار والانتقاء، ولم تتمكن بسبب رغبتها هذه، من أن تسير بسرعة موازية لسرعة العطاءات العلمية الحديثة في ميادين المعارف العلمية والإنسانية. فلم يسع مكتب تنسيق التعريب عندها، إلا أن ينهج نهجا فيه بعض الاختلاف، مع اعتباره رصيد المجامع اللغويـة أساسـا يعتمد، على الرغم من أن هذا الرصيد كان محدودا ولم يكن يحيط بالعلم الواحد من ألِفه إلى يائه إلا فيما ندر. فاستقر أمر الكتب، بسند من رجالات هذه المجامع والمهتمين بعلم المصطلح، على أن يكون المسروع المصطلحي النذي يختاره مشروعا متكاملا، واتبع في إعداد مشروعاته تنسيقا تصوره في منهجيته هذه.

### منهجية المكتب

ينجز مكتب تنسيق التعريب أعماله المعجمية واللغوية جملة، بناء على قوانين تحكم سيره العملي والعلمي، طبقا لمناهج محددة كان يضعها هو لنفسه أو تبعا لخطط تضعها له المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ومجالسها الاستشارية، انطلاقا من مقترحات وأولويات يفرضها واقع اللغة العربية وحاجات الأقطار العربية المختلفة المتطلعة إلى الاستفادة من النتاج العلمي المعاصر، أو تبعا لندواته المنهجية الـتي كان يدعو إلى عقدها من حين إلى آخر. ومر مسار تنسيقه بمراحل

### ثلاث هي:

### المرحلة الأولى:

نهج في هذه المرحلة المسلك الآتي:

1 - مراسلة السدول العربيسة ومؤسساتها المتخصصة لتوافيه بما يتوفر لديسها من مصطلحات إنجليزية وفرنسية مع المتداول من المقابلات العربية (في العلم المعنى)

2 - استخراج المستعمل من المصطلحات في المؤلفات التعليمية.

3 - تنسيق ما تجمع من المادة المصطلحية ضمن قوائم ثلاثية اللغة، وتوجيهه إلى جهات الاختصاص في الدول العربية لإبداء الرأي.

4 - عقد ندوة لدراسة المشروع مصطلحا مصطلحا
 وفق الأسلوب التالي:

أ – التصحيح والتدقيق

ب - الإضافة والدمج والانتقاء

ج - البحث عن المقابل العربي الدقيق.

ولعل من عيوب هذه الطريقة أنها لا توفر إلا ما وجد فعلا من المصطلحات، فيظل هناك خصاص في المصطلحات العربية التي لم تقترح من قبل.

المرحلة الثانية

كان التنسيق في هـذه المرحلة يتبع الخطوات الآتية :

العجم الكتب خبيرا متخصصا في مادة المعجم بإعداد ورقبة عمل، مستأنسا بما صدر في هذا المجال عن المجامع والمعاهد المختصة العربية

والدولية، مع التقيد بمنهجية المكتب.

2 - يعهد بالمشروع إلى خبير آخر متخصص في العلم،
 ذي مكانة علمية مرموقة، للمراجعة والتدقيق.

3 - يرسل المشروع إلى الجهات العربية المختلفة لإبداء
 الملاحظات.

4 -- يعقد المكتب ندوة لدراسة المشروع، تمهيدا لعرضه
 على مؤتمر التعريب ووضع اللمسات الأخيرة
 عليه قبل إقراره.

وهكذا صادق مؤتمر التعريب الثاني، الذي عقد بالجزائر من 12-20 ديسمبر 1973، على معجمات في الفيزياء، والكيمياء، والنبات، والرياضيات، والجيولوجيا، وتشتمل هذه على: 17961 مصطلحا، بثلاث لغات (الإنجليزية والفرنسية والعربية).

وصادق المؤتمر الثالث، المنعقد بطرابلس (ليبيا) من 7–16 فبراير 1977، على معجمات في الجغرافيا والفلك (مجموعة أولى)، والتاريخ، والفلسفة والمنطق وعلم النفس، والصحة وجسم الإنسان، والرياضيات (مجموعة أخرى)، والإحصاء، والفلك (مجموعة أولى) ثانية)، والرياضيات البحتة والتطبيقية (مجموعة أولى) وعدد هذه المصطلحات جميعا 8893 مصطلحا (باللغات الثلاث).

وصادق مؤتمر التعريب الرابع، الذي عقد بطنجة من 20–22 أبريل 1981، على معجمات في الكهرباء، وهندسة البناء، والمحاسبة والتجارة، والنجارة، والنجارة، والنفط(البترول)، والجيولوجيا (مجموعة أخرى)، والحاسبات الإلكترونية (أعد هذا الأخير من قبل

المنظمة العربية للعلوم الإدارية وقدمه المكتب للمؤتمر لدراسته والمصادقة عليه). وعدد مصطلحات هذه المعجمات هو 28588 مصطلحا (باللغات الثلاث).

وصادق مؤتمر التعريب الخامس، الذي عقد بعمان (الأردن) في الفترة من 21–25 سبتمبر 1985، على معجمات في الفيزياء العامة والنووية، والتربية والاجتماع والأنثروبولوجيا، والكيمياء العامة، واللسانيات، والألعاب الرياضية (الجيزء الأول)، بالإضافة إلى معجمات أعدتها هيئات متخصصة، في مجال الزراعة، والإحصاء والسكك الحديدية. فضمت هذه المشروعات: 40066 مصطلحا باللغات الثلاث.

وصادق مؤتمر التعريب السادس، المنعقد بالرباط في الفترة ما بين 26–30 شبتمبر 1988، على معجمات في الآثار، والقانون، والاقتصاد، والجغرافيا (مجموعة أخرى)، والموسيقى، وعدد مصطلحات هذه المشروعات المصادق مصطلحا. وبلغ مجموع المصطلحات المصادق عليها في المؤتمرات الستة 105973 مصطلحا. وشارك في أعمال المؤتمرات الستة المذكورة عدد كبير من الخبراء والعلماء من أقطار عربية متعددة.

وبناء على توصية لجنة استشارية علمية تم عقدها سنة 1987 أدمجت معجمات المؤتمرات الخمسة الأولى فأصبحت كالتالى:

الإصدار	عدد الصطلحات	المعجم
1989	3059	العجم الموحد لصطلحات اللسانيات
1989	6318	المجم الموحد لمصطلحات الفيزياء العامة والنووية
1990 (3	(فلك 643 (فلك) 3431	العجم الموحد لمصطلحات الرياضيات والفلك
1992	4535	المجم الموحد لمصطلحات الكيمياء
1993	6596	المعجم الموحد لمصطلحات الأحياء (النبات والحيوان)
1997	1740	المجم الموحد لصطلحات العلوم الاجتماعية والإنسانية
1995	8846	المعجم الموحد لمصطلحات التجارة والمحاسبة
1992	2145	العجم الموحد لمصطلحات الصحة وجسم الإنسان
1996	2843	المعجم الموحد لمصطلحات التعليم التقني والمهني
		( الكهرباء (1388) الطباعة (1455).
تحت الطبع	2888	المعجم الموحد لمصطلحات الجيولوجيا
تحت الطبع	10136	المجم الموحد لمصطلحات النفط
1980	3414	المعجم الموحد لصطلحات الحاسبات الإلكترونية
	53059 مصطلحا	وجماع هذه المصطلحات هو:

		يضاف الى ذلك معجمات المؤتمر السادس المشار إليه وهي:
1993	3018	المعجم الموحد لمصطلحات الآثار والتاريخ
1992	846	المعجم الموحد لمصطلحات الموسيقسى
1994	2701	المعجم الموحد لمصطلحات الجغرافيــة
ت.	1884	المعجم الموحد لمصطلحات الاقتصاد
ت .	2247	المعجم الموحد لمصطلحات القانسون
	10696	جماع المصطلحات :

### المرحلة الثالثة:

سلك المكتب منذ سنة 1990 مسلكا آخر يختلف عن المنهجين السابقين، وتمثل هذا في الخطوات الآتية:

ا - يتعاقد المكتب مع مؤسسة علمية أكاديمية متخصصة في مجال المسروع لتكون هي المشرف العلمي على إنجازه، وهي التي تختار الخبراء وتتبع العمل خطوة خطوة إلى منتهاه. ويضسع المكتب تحت تصرف فريق العمل، وبتعاون مع خبرائه اللغويين، كل المراجع والمصادر الضرورية لإنجاز المسروع، مع اعتبار المصطلح المجمعي مصطلحا أساسيا ونهائيا إن وجد، ومع تأكيد

أهمية الرجوع إلى التراث العربي للاستفادة منه واستثماره. 2 - يرسل المشروعات المعدة إلى المجامع والمؤسسات المختصة ورجال الجامعات والمهتمين للنظر فيها.

- 3 يضع المشروع بعد إنجازه بين يدي اتحاد
   المجامع اللغوية للدرس والتصحيح وإبداء الرأي.
- 4 يعقد ندوة تحت قبة مجمع من المجامع أو في
   رحاب اتحاد المجامع.
- 5 تقدم المشروعات إلى مؤتمر التعريب للنظر فيها من
   جديد ثم المصادقة عليها.

وهكذا أعدت مشروعات معاجم المؤتمر السابع الذي جرت وقائعه في الخرطوم، في الفترة ما بين الذي حرت -1-1/25 وهـذه هـي المشروعات:

, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		2 0
المعجم	عدد الصطلحات	الإصدار
المعجم الموحد لمصطلحات السياحــة	3000	ت. ط
المعجم الموحد لمصطلحات البيئية	5185	ت.ط
المعجم الموحد لمصطلحات الــزلازل	2546	ت . ط
المعجم الموحد لمصطلحات الطاقات المتجددة	1179	ت . ط
جماع المصطلحات:	11,910	

وبنفس النهج أعدت مشروعات المعاجم الخاصة بمؤتمر التعريب الثامن والتاسع التي هي: مشروعات المؤتمر الثامن

عدد المطلحات	المعجـــم
2239	المجم الموحد لمطلحات اليساه
1202	المعجم الموحد لصطلحات الاستشعار عن بعد
1317	العجم الموحد لصطلحات التقنيات التربويـة
3600	العجم الوحد لصطلحات الإعلام
1552	المجم الموحد لمصطلحات الفنون التشكيلية
	مشروعات المؤتمر القاسع:
3600	العجم الوحد لصطلحات الأرصاد الجويىة
3257	المجم الوحد لصطلحات الهندسة الميكانيكية
3348	المعجم الوحد لصطلحات العلوماتيسة
6742	العجم الوحد لصطلحات علوم البحبار
27.857	جماع مصطلحات المؤتمرين
103.422	جماع مصطلحات المؤتمرات السابقة

وتعد بنفس النسق أيضا مشروعات مؤتمري التعريب العاشر والحادي عشر، وهي:

### مؤتمر التعريب العاشر

العجم الوحد لصطلحات الصيدلة

المجم الوحد لمطلحات الطب البيطري

المعجم الموحد لصطلحات تقنيات الأغذية

العجم الوحد لصطلحات الورثات

المعجم الموحد لمصطلحات الحرب الإلكترونية والإجراءات المضادة.

### مؤتمر التعريب الحادي عشر:

الإدارة العامة والمرافق المختصة

العادات والتقاليد والأزياء

التدبير المنزلي

الغزل والنسيج

ويشكل مجموع هذه المجمات أساس المسارف الإنسانية حسب التصنيف الدولي المتعارف عليه.

ويصب هذا المجهود كله في إطار الإعداد للمعجم العلمي العام، الذي يفرض على المكتب أن يعود إلى التفريعات الدقيقة لكل علم علم، مع مراجعة معجم كل علم من العلوم المذكورة، نظرا إلى تجدد العارف، وما يطرأ على النظريات والأبحاث والاختراعات من طارئ لم يعد في مقدور أي مخطط أن يعرف مداه أو منتهاه.

وإذا كانت المؤسسات اللغوية لا تـألو جـهدا في إعداد العدة لتطوير اللغة العربية لتساير ركب حضارة اليوم، فإن الجهد يحتاج إلى شروط أخرى لابد من أن تكتمل لتحقيق التعريب ولجعل عملية التنسيق عملية حركية تواكب الخلق والإبداع والاختراع، من ذلك:

أ - تغيير أسلوب صناعة المصطلح ووسائط التنسيق إذ يصعب اليوم على أي كان أن يتتبع ما ينتجه العلم لحظيا وفي كل مجالات المعرفة بالطرق التقليدية المشار إليها، فوضع المصطلح اليوم وترصد المسميات الحديثة، يتطلب جهازا ضخما يتكون من علماء في مجالات العلوم المختلفة، ومتخصصين في العربية يجمعون بين عمق المعرفة اللغوية والتخصص العربية يجمعون بين عمق المعرفة اللغوية والتخصص العربية يالمامي، وفنيين يحسنون تدبير الآلة ويتمكنون من السيطرة على الحاسوب. وعلى هذا الطاقم في هذا السيطرة على الحاسوب. وعلى هذا الطاقم في هذا الجهاز، أن يكون قادرا على ربط وشائج التواصل بين المؤسسات العلمية والجامعات والمجامع اللغويسة والمجامع العلمية ومراكبز التخصص و التصنيع

ومختبرات القياس ودور الصناعة (الفاعلات الذرية، صناعة الطيران، التجهزات الطبية،...)

ويكون هذا الربط بواسطة الأقمار الصناعية والشبكات المعلوماتية والإنترنيت، على مدى أربع وعشرين ساعة، فتصنف العلوم لحظيا، وتستخرج مصطلحاتها وترتب وتحول في نفس الآن، إلى جهاز المسطلحي المخصص الدقيق، أي ذي المواصفات السابقة، ليعيد ترتيبها هو أيضا في مجالها حاسوبيا ثم يطبعها... فيكون لكل يوم نتاجه ولكل أسبوع نتاجه، ولكل شهر نتاجه. وفي آخر السنة يجتمع مجلس ولكل شهر نتاجه. وفي آخر السنة يجتمع مجلس علمي مؤهل، تتمثل فيه الدول العربية كافة، ليعد تبعا لفروع المعرفة، ثم يعقد مؤتمر التعريب كل سنتين، لإضفاء الصبغة التوحيدية السياسية على هذا الجهد، مع العلم أن المعجم الشامل والمعجمات المتخصصة تظل مفتوحة حاسوبيا ليضاف إليها كل المتخصصة تظل مفتوحة حاسوبيا ليضاف إليها كل

ب - يجب أن يرتبط هذا الجهد الضخم ب:

1 - تعريب التعليم في كافة مجالاته، وهنا يجب أن نفرق بين تعريب التعليم ووضع المصطلح،
 فهما أمران مختلفان كل الاختلاف.

2 - خلق وحدات مصطلحية في كل الجامعات العربية، مع ربط بعضها ببعض، بواسطة المطارف لتتبادل النتائج، والمحصول المصطلحي ولتختار منه الأجود والأسهل، خدمة للعلم، في إطار يربطها دوما بمراكز العلوم الدولية ذات الاختصاص.

3 - خلق أكاديميات لغويسة، إضافسة الى أكاديمياتنا الرائدة، يكون عملها يوميا وبالوسسائل التقنية المتقدمة.

4 - إيجاد أقسام متخصصة في صناعة المطلح
 ف بعض كلياتنا العلمية واللغوية.

5 - حث الجامعات الأصيلة، مشل القروبين والأزهر والزيتونة، على خلق تخصصات لغوية تجمع بين التعمق في اللغة العربية وتراثها، والتخصص الضيق في علم من العلوم، مثلا: قسم اللغة العربية تخصص فيزياء، رياضيات، كيمياء، طب الخ... ويشترط في هذه الأقسام الاهتمام الكبير بالتراث العربي في مختلف الاختصاصات، وكذا الممارسة في التخصصات العلمية(طب، كيمياء)، والتمكن من آليات الحاسوب.

6 - خلق هيئات علمية تمهد السبل لتسهيل النحو العربي واختيار الأساسي من القواعد من منظور حديث، يستفيد من نصوص سهلة سلسة محملة بدلالات حضارية وإنسانية تغري الذين يتعلمون اللغة العربية. ولعل مواءمة الحرف العربي وجعله مطواعا للأجهزة الحاسوبية الحديثة اعتمادا على ما حققته بعض الدول العربية، يكون عاملا أساسيا في هذا الجانب.

ومع هذا فستظل للمصطلح صبغته الإقليمية مما يعرقل الجهود المتضافرة، لذلك نقترح:

1 - توحيد الكتاب المدرسي والجامعي، وقد
 يكون ذلك باجتماع وزراء التعليم والتعليم العالي

والهيئات الجامعية العليا ومن يهمهم الأمر، في ندوة علمية يوزعون فيسها بين أقطارهم مسؤولية تأليف الكتاب المدرسي والجامعي، فيقوم كل قطر ببإعداد مؤلف في مجال من مجالات العلوم الحقة، باعتباره السؤول، ومعه مختصون في اللغة والعلم المعني، من جميع الدول العربية، لإضفاء طابع الشراكة العلمية والتربوية، وللتخلص من الإقليمية، فيصبح المؤلف بعد تأليفه، مؤلفا قوميا لاقطريا، موحدا لغة ومصطلحا، في حين يستقل كل قطر بإعداد مؤلفات العلوم الإنسانية الخاصة.

2 - السعي إلى تحقيق جامعة عربية موحدة المناهج والأهداف، ومن شأن هذا التوحيد أن يحقق كثيرا من الأهداف السامية، من ذلك: توحيد المستوى العلمي العربي، ومواءمة المقررات حاجمة المنطقة والمعطيات الخاصة بكل جهة، والتخطيط العلمي المربي المبني على النظرة الشمولية والإحصاءات العلمية المدققة، وتوحيد المصطلح الذي هو نتيجة حتمية تتأتى من توحيد المنهج والكتاب والمقررات.

ولعل اتحاد الجامعات ومكتب تنسيق التعريب ينسقان فيما بينهما من أجل بلوغ هذا الغرض.

3 – تخصيص صندوق عربي يتكفل بنفقات دراسة الأذكياء النابغين في مجالات العلوم والتقنيات في كل قطر عربي، بحيث يختارون بطريقة منهجية تضع لها الجهات المختصة أسسها ومبادئها، كما تضع لتكوينهم مخططا زمنيا يراعي الحاجات والخصوصيات ويهدف إلى الاستغناء عن الأجنبي، وفي

نفس الوقت يهيئ الأطر العلمية العليا الـتي يمكن أن تبدع ما دام البحث العلمي يصطبغ في كثير مسن الأحيان بالمناخ والمتطلبات والإمكانات. ولعل من المفيد في هـذا البساب أن توضع "عقولنسا" السهاجرة في الحسبان، فقد تكون هي عماد التكوين لنتجنب الخلفيات التي تجعل المؤطر الأجنبي يدخل الكثير من وسائل العلم في حيز الأسرار المضنون بها على غير وسائل العلم في حيز الأسرار المضنون بها على غير أهلها. وغني عن القول أن إنجاز هذا العمل لا يمكن أن يتم إلا بإعداد التجهيز الفائق والمختبرات الراقية الضرورية.

4 - اعتبار المدينة مؤسسة تربوية يجب الحرص على سلامتها لغة، إذ تعتبر المدينة بكل فعالياتها امتدادا للعملية التربوية في البيت وفي المدرسة. كما أنها تعتبر مساعدا فعالا لتلقين اللغة بـل والعمل على تكوين الملكة اللغوية فيما هو سائر من أحوال الناس ومعاشهم وعلاقاتهم الاجتماعية. ولا يقل دور ما تستعمله واجهات وإعلانات ومنشورات المدن خطرا وتأثيرا عن وسائل الإعلام الأخسري. كما يمكن لهذه الكتابات المدينية التي أصبحت ذات أثر فعال في العملية الاقتصادية، أن تكون رمزا حضاريا يؤثر إيجابًا وسلبًا في تفكير وشـخصية الفاعل الأول في المدينة، وأعنى "الفرد"، تاجرا ومستهلكا. وإذا كانت الأمة العربية اليوم تريد أن تتأكد من ثوابتها التي هى: اللغة العربية، المعبر الحقيقي عن شخصيتها ومقوماتها، وعن الاستقلال الحضاري الواعبي الذي لايريد أن يجعل من تاريخه كل شيء، ولكن لا يريـ د

في نفس الوقت أن يعتبر أن حضارة الغرب هي مدار كل شيء، والنضج الاقتصادي الذي يفهم حتى الفهم مدى تشعب العلاقات المحلية والإقليمية والعالمية، فإن هذا التأكيد قد ينطلق من هذا الرمز المتألق ضوءا أو ألوانا في مدن الناس، خصوصا عندما يكون سليما في اللغة وفي المفهوم وفي الوعي.

#### وبعد:

فأهمية التعريب لاتتجسد في جمهود المؤسسات اللغوية والمهتمين بالتعريب، ولكنها وبالدرجة الأولى، تجدلها أهميتها، بل قضاياها، في إيمان المجتمع العربي، علماء وعاملين وأناط عاديين، بقدرة اللغة العربية على مسايرة الضروري في الحياة العادية والمناشط العلمية، من جهة، وبأن قضية المصطلح ومايقابلها من قضايا التعريب، عند غيرنا من الأمم أي الفرنسية (نقبل المصطلحات واستعمال اللغية الغرنسية) بالنسبة إلى الغرنسيين، أو النروجة (اللغة النروجية) أو الجرمنة (اللغة الألمانية) إلى غير ذلك أمر طبيعي، لأسباب ثلاثة:

الأول: أن المجتمع الإنساني واحد في تدبير الأرض وإن اختلفت ألوانه وألسنته.

ثانيا: أن من طبيعة الأمور في هذا المجتمع الإنساني، أن يكون مجتمعات تختلف ألسنتها ولغاتها.

ثالثا: أن كل مجتمع يساهم بحظ في رفاه المجموع أو في شقائه، فيضع الآلة ومسماها، ثم تحتاج الأمم الأخرى إلى استعارة ذلك أداة ولغة، وقد تبحث

لها عن مقابل لغوي خاص بها.

ومن هنا فقضية المصطلح اليوم ليست من خصوصيات قضايا اللغة العربية، ولا هي مشكل انفردت به. وتاريخ العلوم منذ الزمن القديم إلى اليـوم، يدل على هذه البديهية التي تخرج عن بال بعض الناس. وعليه فقضية المصطلح في لغة لغة ، هي قضية أهل لفة ينتجون علما أو لاينتجون. فإن كانوا ينتجون هذا العلم، أنتجوا معـه لغتـه وإذا استعاروه استعاروا لفته أوهم مدعوون إلى صناعة لغوية عليها أن تجد مقابل مسميات العلم الدخيل. وقد كان أهل العربية في عصورهم الذهبية صانعين للعلوم وللغتها، وعندها شغلوا الدنيا بالبحث عن المصطلح اللاتيني أو الأجنبي ليتعلم أولئك الأجانب العلم وينهلوا من حياضه. وحالت الأحوال، وأصبح الغنى اختراعا، فقيرا، مع بقاء لفته غنية لطبيعة في تكوينها وميزة خصت بها. ولعل هذه الخاصية هي التي حركت الهمم منذ عصر النهضة وإلى اليوم من أجل إيجاد اللفظ للعلم الوارد والمخترع الجديد.

إن اعتبار التعريب ووضع المصطلح قضية

طبيعية غير شاذة، هو الضمان الوحيد لخلق تعريب سليم يحافظ على مقومات شخصيتنا العربية التي يجب أن يكون من ميزاتها: الوحدة في اللغة والثقافة والمنهج والسلوك الحضاري البناء، والتحرر من كل قولبة فكرية أو علمية أو اقتصادية. وهذا يهيئ الأمتنا من أسباب الصحة النفسية ما يعيدها إلى الاعتبدال، لتؤمن بأنها أمة ساهمت في بناء الصرح الحضاري بالقدر المراد، ويجب أن تستفيد من نتائج هذا الصرح اليوم، بالقدر المراد، محافظة على قيمها الدينية والتاريخية والخلقية الإنسانية، مع العزة واعتبار اللغة العربية مصهرا مباركا يصوغ آمالها وتطلعاتها نحو غد أفضل، صوغا واقميا يؤكد أن اللغة القومية هسى كيان الإنسان، وهي التي تشكل وجدانه وعقله، وهسي رمز المفاخر في وطنه، فإذا عنوض بنها غيرها في الحديث بين أهله، والتأليف في علمه لأهله، فهو مهاجر دوما ويعيش غربة أبدية، ولا فرق عند أصحاب اللغة المستعارة، بين مهاجر الخبز ومهاجر اللغة، فكلاهما يحمل دونيته ويعيش كيانا غير ملائم له أصلا.

وما توفيقي إلا بالله عليه توكلت وإليه أنيب،،



1

. . . <u>-</u> .....

# دور المصطلحات الموحدة في تعريب العلوم ونشر المعرفة

## أ.د محمود فهمي حجازي (\*)

## أولاً : الإطار العام

1 - المصطلحات أدوات مهمة للتعبير الدقيق باللغة في المجالات التخصصية على النحو الدي يحقق التواصل السليم والفعّال بين أبناء اللغة في موضوعات العلوم والتقنيات والمصطلحات الموحدة على المستوى الوطني تتيح التعامل في داخل الدولة الواحدة أما المصطلحات الموحدة على المستوى العربي فتتجاوز حدود الدولة لتحقق استمرار العربية لغة للعلم والتقنيات في الحاضر والمستقبل.

2 - المصطلحات جنء من لغة التخصص:

Special (or technical) language, Langue de spécialité, Fachsprache.

تستخدم لغات التخصص في الواقع المعاصر على المستوى المهني وعلى المستوى العلمي، ومن ثم فأهميتها لا تقتصر على أداء العمل الإداري أو القانوني أو اليدوي، ولكنها تتضمن أيضا التعبير العلمي في التخصصات العلمية الأساسية والتطبيقية والإنسانية وكذلك التعبير عن التقنيات الحديثة وتتجاوز الأهمية المعاصرة للغات التخصص في مستوياتها المهنية والعلمية وظيفة اللغات

الخاصة بالحرفيين والعمال على مدى التاريخ، ولكنها تتفق معها من حيث كونها تفي بمتطلبات المهنة، وتمثل واقعا لغويا محدودا من حيث الجماعة الحرفية الحاملة لها، إلى جانب مشاركة تلك الجماعة الصغيرة نسبيا في اللغة المشتركة وفوق هذا كله فإن لغات التخصص لا يقتصر استخدامها على المستوى المنطوق على نحو ما كانت - بصفة عامة -لغات الحرفيين، بل إن استخدامها المكتوب يمثل أهم مظاهرها ومن هنا أهمية الرموز المكتوب في لغات التخصص وتجاوزها التعامل اليومي المباشر إلى التعامل المدون وفوق هذا كله فإن المصطلحات جزء من النعات التخصص، التي لها سماتها اللغوية النوعية من حيث الأبنية الصرفية والمفردات والتركيب ومجموع الرموز ومستوى الاستخدام.

3— التعبير عن العلوم الوافدة بالعربية كان التحدي الذي واجه علماء العالم الإسلامي في القرن الثاني الهجري في إطار حركة الترجمة، وواجه النهضة العربية الحديثة في بدايتها في القرن التاسع عشر وكانت جهود رفاعة الطهطاوي (1801 ~ 1872) وتلاميذه في مصر ومعاصرون له في تونس تواجه هذا التحدي اللغوي في

<sup>(</sup>٠) أستاذ باحث بحامعة القاهرة وعضو مجمع اللغة العربية بها. له عدة دراسات في المحال اللساني وفقه اللغة وعلم اللغة المقارن.

مجالات العلوم من خلال إعداد كتب مترجمة ومؤلفة. وكان للصحافة العربية في مصر وبلاد الشام على وجه الخصوص دور كبير في نقل هذه المصطلحات الجديدة مسن دائرة المتخصصين المحدودة في مؤسسات التعليم إلى الرأي العام العربي، ثم كان لرجال الصحافة العربية والمجلات المتخصصة دور حاسم في متابعة المشكلة المتجددة مع كل جديد في العلم والتقنيات.

4- في عصر انتشار التعليم ووسائل الاتصال الجماهيرية وشبكات المعلومات زادت أهمية المصطلحات العلمية في تنمية اللغة الا يقتصر استخدام المصطلحات على العلماء في مجال تخصص كل منهم، ولكن المصطلحات الأساسية تتجاوز حدودهم وتصبح روافد مهمة لإثراء اللغة المشتركة وزادت هذه الأهمية زيادة مطردة على مدى مائة وأربعين عاما، وذلك بدخول المصطلحات والمفاهيم العلمية والتعبيرات والمسكوكات النابعة عنها.

5- التحدي الذي يواجه العربية في المرحلة الحالية يتضمن هذا الجانب لئلا تقتصر العربية على جوانب من الإبداع الأدبي والتراث الإسلامي وتاريخ العلم. وتبذل الجهود الحالية أملا في استمرار العربية لغة معاصرة تعبر عن الجديد في العلوم والتقنيات، وتكون أداة وعي الإنسان بنفسه وبعصره وتشكيل مستقبله ووسيلة التعبير عن معرفة متجددة ونامية تتعامل بمصطلحات موحدة مفهومة.

ثانيا :العلاقة بين لغة التخصص واللغة المشتركة: 1- المصطلحات ليست مجرد مجموعة من

الوحدات المعجمية في منظومة واحدة في داخل التخصص، بل تنتظم مصطلحات التخصص الواحد في مستوى محدد للاستخدام وهناك بحوث متعددة حاولت تصنيف هذه المستويات التي تتحرك بين عدة محاور الغية التخصص العلمي، لغة موقع العمل، لغة المستهلكين هناك طبقة لغوية تظهر في المصطلحات التي تستخدم في البحوث العلمية المتخصصة، ولكن التعامل في مواقع العمل بين المشاركين في عملية الإنتاج التقني يتطلب منظومة المسلحات متكاملة، وثمة طبقة ثالثة تتضح في المصطلحات الستي يستخدمها موزعو هذه المنتجات المصطلحات الستي يستخدمها موزعو هذه المنتجات والترويج لها والتعامل بشأنها مع المسترين هناك قدر مشترك، ولكن ثمقووقا واضحة في مكونات كل منظومة، وفي مدى صلتها باللغة المشتركة.

2- يرتبطانتقال المصطلحات إلى اللغة المستركة بأنماط لغات التخصص، وقد ثبت من بحوث في تاريخ اللغات الحديثة أن دور وسائل الاتصال الجماهيرية كان حاسما في مصطلحات كثيرة، ووصفت هذه الوسائل بأنها أكبر" موزع "للمصطلحات، وفي تاريخ العربية نجد دور المجلات العلمية مثل المقتطف والمجلات الثقافية مثل السياسة الأسبوعية والهلال والصحف اليومية الكبرى في العواصم العربية واضحل في تكوين مصطلحات كثيرة التعبير عن مفاهيم علمية أساسية ومنتجات تقنية .وفي كل للتعبير عن مفاهيم علمية أساسية ومنتجات تقنية .وفي كل دول العالم تضم الصحف أبوابا متخصصة تتفاوت نسبتها ويختلف نظام تقسيمها ولكنا نلاحظوجود مصطلحات من مجالات السياسة والنظم السياسية والاقتصاد والمال والقانون والفنون والرياضة والطب والرعاية الصحية

والعلوم البيولوجية وعلم الفلك والمنتجات الصناعية. وتخصص بعض الإذاعات المرئية أوقاتل محددة لعرض الجديد في تلك الموضوعات من خلال أخبار أو حوار، وفي كل هذا نجد مصطلحات دخلت إلى اللغة المستركة وأصبحت مكونات أساسية لها ومن هنا دور المصطلحات الموحدة في هذا السياق وقد أثبتت دراسة حديثة للغة الألمانية أن المصطلحات العلمية والتقنية تمثل نحو الألمانية أن المصطلحات العلمية والتقنية تمثل نحو ومن هذه المصطلحات ما يدل- على سبيل المثال على: محطة فضائية، هرمونات، فيتامينات، محطة فضائية، مفاعل ذرى، تيار كهربائي، انتخابات.

3- المصطلحات العلمية والتقنية الحديثة منظومة جديدة تختلف-إلى حد بميد عن المصطلحات المحلية الموروثة ومن هنا أهمية جمع ألفاظ الحرف التقليدية قبل اندثارها، فهي جزء من تاريخ المجتمع في كل منطقة وفي حالات تفيد بعض هذه المصطلحات للتعبير عن مفاهيم حديثة، ومع هذا فلا يجوز المبالغة في هذا الجانب، وذلك لأن مصطلحات الحرفيين لا تضم عاد تشيئا له قيمة في مستوى لغة التخصص العلمي أي في مستوى العلم والنظرية والمفاهيم .أكثر ما تضمه المصطلحات الحرفية التقليدية يتصل بتسميات لمواد الإنتاج ولعمليات الصناعة وأدواتها المحدودة .ولها سماتها في كثرة الدلالات المجازية الشعبية والمحلية في الاستخدام.

4- المصطلحات الحديثة تعبر عن مفاهيم تتكون على مستوى عالمي، ولهذا تتقارب اللغات الحديثة من هذا الجانب تقاربا متزايدا ويطرح هذه التقارب أسئلة جديدة

حول الترجمة ودقتها والمصطلحات وتطابقها وحول المجديد في المفاهيم، وحول أهمية انتظام المصطلحات في اللغة الواحدة في داخل منظومة متكاملة للتعبير عن تلك المفاهيم تعيرا يحدد الفروق ولا يخلط المفاهيم .تختلف اللغات في وسائل التعبير عن هذه المفاهيم .اللغات الأوربية الحديثة اعتمدت- في المقام الأول على المكونات اللاتينية واليونانية في إطار نظام محدد .وفي العربية استقرت منذ بدايات القرن العشرين وسائل لغوية لوضع المصطلحات: وتختلف اللغات الصينية واليابانية والعربية في وسائل وضع المصطلحات ومدى أهمية كل منها ونسبة تطبيقه وضع المصطلحات ومدى أهمية كل منها ونسبة تطبيقه الجديد هنا أن المفاهيم والمنتجات لا تتخذ- في المقام الأولتسميات محلية ، ولكنها منظومة مفصلة ودقيقة على مستوى العلم والتقنيات لمتطلبات ينبغي الوفاء بها في كل لفة من لغات التخصص.

## ثالثًا :المطلحات في مواقف الاستخدام اللغوي

— المصطلحات لها دور كبير في الاتصال اللغوي وتقوم بمهام متعددة، منها تسجيل الملاحظات، ووضع الفروض، وإثبات النظريات، ووصف عمليات الإنتاج، وتسمية المنتجات. وفي هذا الصدد يكون الاهتمام تطبيقا هادفا إلى تكوين منظومة متكاملة للمصطلحات تدل بوضوح على المفاهيم المنشودة، وتكون أداة مفيدة في عملية الاتصال اللغوي. وهذا جانب عملي تزامني ويختلف عن البحث العلمي التاريخي في المصطلحات عبر القرون. وفي إطار الوظيفة الاتصالية للغة وتزايد المفاهيم الحديثة يكون

للمصطلحات الموحدة دور حاسم في تنمية المعرفة العلمية والمشاركة في بناء المستقبل.

2- في اللغة المشتركة نجدأنواعا من الغموض، بعضها يرجع إلى الدلالات المتعددة للكلمة الواحدة، ومن هنا يكون الاعتماد على السياق لتقريب الفهم مع اللجوء إلى شرح النص لتحديد مناسب للدلالة المقصودة .ولكن المصطلحات تتجاوز هذا كله إلى محاولة الدقة العلمية والوضوح في الدلالة، لتكون الكلمة دالة على المفهوم المراد بشكل محدد متفق عليه بين المساركين في العملية الإتصالية .وفي إطار زيادة حجم المعرفة العلمية وتعدد التخصصات زادت المصطلحات توخيل للوضوح وعدم الخلط والتداخل في داخل المستوى الواحد .وفي هذا الصدد قد نجد للشيء الواحد تسميات متعددة، وذلك مثل البنزين، تختلف المصطلحات الدالة عليه عنسد المتخصصين في الكيمياء وفي الصيدلة وفي هنا في داخل مشل المتوى منشود لئلا يختلط المفهوم بغيره.

5— أدت زيادة المصطلحات في التخصصات الدقيقة المتعددة إلى نشوء حواجز اتصالية ، تحقق تهزا للغات التخصص ، ولكنها تعزلها بدرجات متفاوتة عن اللغة المشتركة .وهناك شكوى متجددة لدى جمهور المثقفين من عدم فهم بعض النصوص بسبب مصطلحات وردت فيها .يهتم بهذه المشكلة المشتغلون بتقريب العلوم أو بالنشر الإعلامي أو الثقافي في مجالات علمية ، حيث الدقة منشودة والوضوح ضروري .وقد دلت دراسات شتى على رغبة قوية ومتزايدة في المعرفة العلمية ، ولكنها المشكلة

الحقيقية تكمن في غموض لغة التخصص وقد تؤدي تلك الحواجز إلى صعوبات في التفاهم بين خبير قانوني وعالم اقتصادي ومهندس تقني ومفكر اجتماعي عليهم التعاون في وضع خطة محددة إن زيادة المصطلحات مع تشعب الفروع العلمية أصبحت سمة جديدة، لها ضرورتها في إطار التخصص الواحد، ولكنها تؤدي في حالات كثيرة إلى حواجز لغوية وعزلة بين المشتغلين في التخصصات العلمية والمهنية ، تجعل التعاون محدودا .

4- تظهر مشكلة التواصل في العمل العام بين المتخصصين وجمهور المتلقين في ضوء الفجوة بين لغات التخصص واللغة المشتركة .هناك مواقف للقاء متخصص في مجال محدد مع أعضاء المجلس النيابي، وإلى كتابة عالم كبير إلى الجماهير حول خطر وشيك، أو إلى كتابة متخصص في مجال محدد إلى السلطات الإدارية، وإلى كتابة مواطن مثقف إلى مؤسسة علمية أو تجارية .وهنا تظهر الفجوة بين استخدام عادي لكلمات مألوفة ومصطلحات علمية .وقد تؤدي هذه الفجوة أيضا إلى عـدم فهم المتخصصين للمقصود بسبب عدم الوضوح طبقل لمنظومتهم المصطلحية وهذه المشكلة لا تقتصر على العلوم والتقنيات، بل إنها واضحافيضا في لغة القانون .وقد يستخدم بعض أهل التخصص كلمات محددة للمناورة وتغطية إجراء أو قرار بطريقة يظنها المتلقي سليمة، وتكون المخاطر كامنة فيها .وقد يعمد بعض المتخصصين إلى استخدام المصطلحات بطريقة غامضة تحقيقل للتفوق والتميز ولإعطاء انطباع بالصعوبة.

5- هناك وعي متزايد بأهمية إعطاء المصطلحات

مكانا في برامج التعليم والتكوين المهني، ويكون التركيز على المفاهيم والمصطلحات في داخل الفرع العلمي مع الاهتمام بعلاقاتها وبالفروق الكامنة بينها وقد يؤدي هذا الرأي إلى تقديم مقرر كامل في مصطلحات العلوم الأساسية أو مصطلحات التقنيات أو مصطلحات العلوم الطبية لا يقتصر على قوائم مفردات، بل يقوم في المقام الأول على تقديم منظومة المفاهيم والمصطلحات والوسائل اللغوية لذلك ويقترح بعض الخبراء العناية بهذا الجانبأيضا في إعداد معدي البرامج العلمية والثقافية الرفيعة في وسائل الاتصال الجماهيرية.

## رابعا :المطلحات وتعريب العلوم

تعريب العلوم مطلب عربي، يتجاوز المتخصصين إلى جمهور المثقفين، بهدف جعل العربية لغة متجددة للتعبير العلمي ولتقريب العلوم والتقنيات من ملايين المواطنين وحرصا على استمرار العربية لغة علمية موحدة ولإزالة شوائب التعدد والغموض، ويتطلب الإنجاز في هذه المجالات رؤية لشكلات المصطلحات في المجالات المختلفة.

1— كانت العلوم الكيميائية والغيزيائية والبيولوجية من المجالات الأولى التي بحثت مصطلحاتها في العالم الغربي بهدف تقنينها أما على المستوى العربي فقد وضعت المصطلحات الموحدة في بدايات عمل مكتب تنسيق التعريب، واستقرت مع إقرارها- بطريقة ضمنية قواعد نظرية تحدد طرائق وضع المصطلحات بالنسبة لكل مجال جزئي :المواد الكيميائية، أسعاء النظريات، وحدات

القياس، أسماء الأجهزة، أسماء العمليات اتضحت أيضل -من الناحية العملية -مجالات الاقتراض، وإمكان عمل مصطلحات مركبة، وإلحاق نهاية أجنبية وهذه المصطلحات الأساسية تعد منطلقا مهما في هذا الاتجاه من حيث النظرية والتطبيق.

2— يعد الاهتمام بالعلوم الطبية أقدم جهد في العالم العربي الحديث لوضع المصطلحات، وفي مصر بدأ التعليم العالي بالطب سنة 1811، وبدأت حركة الترجمة والتأليف في هذا المجال وأضافت الخبرات العربية المشرقية مصطلحات مهمة، ومنها جهود المجامع اللغوية ومع العمل المتميز الذي يقوم به المكتب الإقليمي لمنظمة الصحة العالمية بالاسكندرية جمعا لهذه المصطلحات وتنسيقا لها يصبح من المكن الإفادة من المصطلحات الأساسية في الكتابات الموجهة إلى الطلاب وجمهور المثقفين في هذا المجال، مع التوعية على مستوى عريض بمنظومة المصطلحات كل مجال من مجالات العلوم الطبية.

3— في مجالات الصناعة هناك تنوع كبير في مستويات المصطلحات، الباحثون لهم منظومة مصطلحات، والمشاركون في عمليات الإنتاج لهم منظومة ثانية، ومصطلحات التوزيع وخدمات العملاء لها منظومة ثالثة لاشك أن ثمقدرا مشتركا بين كل هذه المنظومات أو بين كل اثنتين منها وكل جديد في التقنيات يتطلب مصطلحات جديدة لا تقتصر أهميتها على الخبراء والمشاركين في الإنتاج، بل إن بعض هذه المصطلحات تستخدم في الأدلة المكتوبة للمستخدمين والكتب الإرشادية للفنيين المشتغلين بالتركيب والصيانة.

4— هناك مصطلحات أساسية في مجالات الاقتصاد والمال تتداولها الأقسام الخاصة بذلك في الصحف وتظهر على شاشات أجهزة الاتصال الحديثة في كل يوم حاملة أسعار الأسهم والسندات وحركة الأوراق المالية والمؤشرات وغير ذلك وقد لاحظت دراسات كثيرة عدم فهم غير المتخصصين لبعض هذه المصطلحات، والمشكلة هنا أن بعض أصحاب الأسهم والسندات مضطرون على الرغم من هذا إلى اتخاذ قرارات بشأن ما يملكون التعامل مع دور الأوراق المالية يتم في حالات كثيرة من خلال مكالمات شفوية موجزة ومركزة أو أوامر ترسل مكتوبة بطريقة مباشرة، وهنا يكون للمصطلحات أهميتها.

5- مصطلحات العلوم الاجتماعية والإنسانية حديثة نسبيا، عمرها يكاد يتجاوز مائة عام ولكن تنوع مصادرها وتعددها جعل من المهم أن يتم تنسيقها وتوحيدها وأكثر الصطلحات في هذه المجالات لها علاقة مع اللغة المشتركة، سواء أكان ذلك بالاعتماد على التراث أم على الفصحى المعاصرة ولكن التدقيق في استخدام كل مصطلح منها يجعل تنسيقه المروريا حتى يتم التفاهم بشكل سهل وواضح، وحتى يفهم القارئ ما يعنيه الكاتب بكلمات مثل :فئة وجماعة وطبقة ومجموعة، على النحو الذي قصده، فهملاقيقا ودون خلطأو تداخل.

6 — مصطلحات السياسة تكون أكثرها على مدى نحو قرنين، وكان أكثرها يستقر في الدول العربية على نحو يفوق مجالات أخرى وهنا نجد مصطلحات، مثل :دستور وحكومة ووزارة والسلطة التشريعية والسلطة التنفيذية، تكاد تكون موحدة في كل الدول العربية المهم هنا هو

التدقيق في فهم المقصود من كسل منها، حتى لا يكون التوحيد مقصورا على وجود المصطلح، دون إدراك المفهوم الذي يدل عليه.

- 7يتطلب التعامل بين الدول العربية استخدام مصطلحات إدارية، وما أكثر التنوع الحادث في هذا المجال، من ذلك :المحافظة، الجهة، الولاية، المديرية، المنطقة وهنا تكون التوعية بهذه المصطلحات مهمة من أجل الوضوح والدقة أما المصطلحات الخاصة بالإجراءات الإدارية، مثل :تأشيرة، موافقة، ففيها تعدد وتداخل وتنوع محلي على نحو يجعل التوعية بها وتنسيقها مرحلة مهمة في سبيل توحيدها.

## خامسا :المطلحات ونشر المرفة:

1— المصطلحات لها دورها في إعداد الكتب المعرفية والثقافية والمراجع العامة، ولا يمكن إحداث تنمية حقيقية مع استعرار القصور في هذا الجانب.هناك نقص كمي في الإنتاج العربي من المطبوعات الثقافية والبرامج الإعلامية ذات الأهداف المعرفية والثقافية .ويظهر القصور على وجه الخصوص في قلة ما يكتب أو يترجم عن المفاهيم الجديدة في العلم والتقنيات بطريقة تناسب القارئ العربي. هناك مشكلة في الترجمة والصياغة، وفي حالات كثيرة يكون العمل اللغوي في إعداد الكتاب على أساس الذوق يكون العمل اللغوي في إعداد الكتاب على أساس الذوق ومتداخلة، وكان لكل مترجم منظومته الفردية التي التداخل مع مصطلحات الآخرين ولكنها لا تطابقها .وهذا ومبية مشتركة أو بمشروعات نشر بين أكمثر من دولة، عربية مشتركة أو بمشروعات نشر بين أكمثر من دولة،

تستخدم فيها هذه المصطلحات الموحدة التي ثبتت صلاحيتها، وتكون هذه المطبوعات مجللا لاختبار كل المصطلحات.

2— يعد حجم الإنتاج الفكري من الكتب تحقيقل وترجمة حتى اليوم دون مستوى الطموح .مجموع الإنتاج العربي من الكتب يزيدقليلا عن 1 %من الإنتاج العالمي .وفي السنوات الماضية تفوقت في هذا المضمار دول كانت في مستوى مقارب مثل تركيا وإسبانيا) .الإنتاج العربي السنوي أقل من 10 آلاف، تركيا 7 آلاف، إسبانيا 16 ألفا .(وإذا لاحظنا أن تركيا تناظر من حيث عدد السكان 30 %من الدول العربية ، فعلينا أن نجعل إنتاجنا لا يقل عن 20 ألف عنوان سنويا ، إذا أردنا للأمة العربية على مشارف القرن الحادي والعشرين موقعلوسطا في العالم العاصر.

3- الكتاب المعرفي والثقافي يشكل نسبة محدودة من مجموع الإنتاج العربي من الكتب من حيث عدد العناوين وعدد النسخ إن الكتب المدرسية تحتل نسبة لا تقل عن 20%من عدد العناوين المنشورة في مصر وتزيد عن ذلك نسبة الكتب المدرسية بالقارنة بمجموع الإنتاج في دول عربية أخرى، في حين أن الكتب المدرسية لا تشكل أكثر من 11%في الدانمرك والصين، وتقل إلى 2%فقط في ألانيا ومعنى هذا كله أن الكتاب المعرفي والثقافي له وجود محدود في النشر العربي وتزيد المشكلة إذا نظرنا في مجموع عدد النسخ المطبوعة من مجموع الإنتاج في داخل كل دولة. في مصريمثل الكتاب المدرسي 72%من مجموع عدد النسخ، وبذلك يصبح للكتاب المعرفي والثقافي مكانة

متواضعة تقتصر على 28 %من عدد النسخ المطبوعة، في الوقت الذي نجد فيه الكتاب المدرسي في المجريمشل 28 %والكتاب الثقافي والعلمي 72%، وفي إيطاليا الكتاب المدرسي 30 %والكتاب الثقافي والعلمي 70%، وفي البرتغال الكتاب المدرسي 32 %والكتاب الثقافي والعلمي 67. %ومن هنا يظهر لنا ضعف قاعدة القراء في داخل كل دولة عربية، وقد يكون من المناسب مع إقرار المصطلحات أن تنفذ خطة تدعمها الدول العربية للنشر الثقافي والعلمي، على نحو دعمها القوى للكتاب المدرسي.

## سادسا :آفاق المستقبل:

1- أصبح من الضروري إعادة النظر في أشكال إتاحة المصطلحات، فإن الزمن الواقع بين إقرار مجموعة المصطلحات وطبعها على الورق في مجلدات وتداولها في الدول العربية يمكن اختصاره بشكل واضح إذا تمت الإفادة من التقنيات الحديثة.

2- أنجز مكتب تنسيق التعريب في مؤتمرات التعريب معجمات كثيرة، طبعت على مدى نحو ثلاثين عاما وأصبح الحصول عليها مجتمعة طلبا متعذرا ولهذا كله أصبح من الضروري إدخال كل هذه المعجمات على قرص مدمج (CD-ROM) وذلك طبقا لنظام محدد يعطي المصطلح مع المقابل، ويسهل استدعاء المصطلح طبقل للعدخل العربي أو الإنجليزي أو الفرنسي، مع بيان التخصص أو التخصصات التي يستخدم فيها المصطلح. ويكون إنتاج هذا القرص المدمج في إطار يحقق تداوله على أوسع نطاق في الدول العربية كلها، ودون أن يتحمل مكتب تنسيق التعريب نفقات الإنتاج والتوزيع.

3- هذه المصطلحات تكون في مرحلة تجريب لمدة محدودة، ويستفاد منها في التأليف والترجمة، ويتابع مكتب تنسيق التعريب هذه المطبوعات المختارة في مجالات متخصصة من خلال عدد من الخبراء العلميين واللغويين لتعرف مدى قبول هذه المصطلحات، مع تسجيل التعديلات المقترحة والمنفذة في إطار منظومة المصطلحات للتخصص الواحد.

وتخصص السنوات الواقعة بين المؤتمر التاسع والمؤتمر العاشر للتحرير العلمي لهذه المصطلحات، وذلك بإضافة تعريف موجز وواضح لكل مصطلح اعتملدا على الجهود الدولية في كل مجال من هذه المجالات ويمكن في هذا الصدد التعاون مع بنوك المصطلحات في الدول الأوروبية وفي كندا، حيث المصطلحات مصنفة علميل ومعرفة بإيجاز ومخزونة بعدة لغات.

4- تعرض المصطلحات الموحدة معرفة على المؤتمر العاشر للتعريب، وفي ضوء الملاحظات يكون التحرير النهائي للعمل كله وتعد الطبعة الجديدة من المصطلحات في مجلدات ذات ترتيب ألفبائي شامل، ومجلدات ذات تصنيف موضوعي، كما ينتج القرص الدمجمتضمنا كل هذه المصطلحات والمعلومات.

5- يتم التشاور لإدخال هذه المصطلحات في شبكة المعلومات الدولية (Inter-net) على نحو يسهل الحصول عليها في كل أنحاء العالم ويحسن أن يكون ذلك فور المؤتمر العاشر للتعريب.

6- في عصر التنمية الثقافية وسيطرة وسائل الاتصال الجماهيرية وانتشار التقنينات المتقدمة للمعلومات

يصبح الاستخدام المتزايد للمصطلحات الموحدة مطلبل أساسيا يتطلب خطة واضحة للدعوة إلى استخدامها في المجالات الآتية :الكتب العلمية الأساسية المترجمة والمؤلفة، المطبوعات الخاصة بالاتجاهات المعاصرة في العلوم، المواد الإعلامية المعدة للبث عن طريق الشبكات الفضائية والأقمار الصناعية .وهنا يكون دور وسائل الاتصال الجماهيرية حاسما في استخدام المصطلحات.

7- من الضروري استمرار البحوث الأساسية والبحوث التطبيقية في مجالات المصطلحات، مع عدم الخلطبين العمل اللغوي التسجيلي لألفاظ الحرف التقليدية والبحث التاريخي للمصطلحات في التراث العربي من جانب، والبحوث التطبيقية عن واقع المصطلحات والمتطلبات المصطلحية من أجل الحاضر والمستقبل من جانب آخر ومن المفيد في هذا الصدد تأكيد وعي جديد بأهمية البحث في القضايا اللغوية للعربية في العصر الحديث وتوجيه مزيد من الباحثين إلى دراسة الواقع اللغوي المعاصر والتعرف الدقيق لمتطلبات التنمية اللغوية.

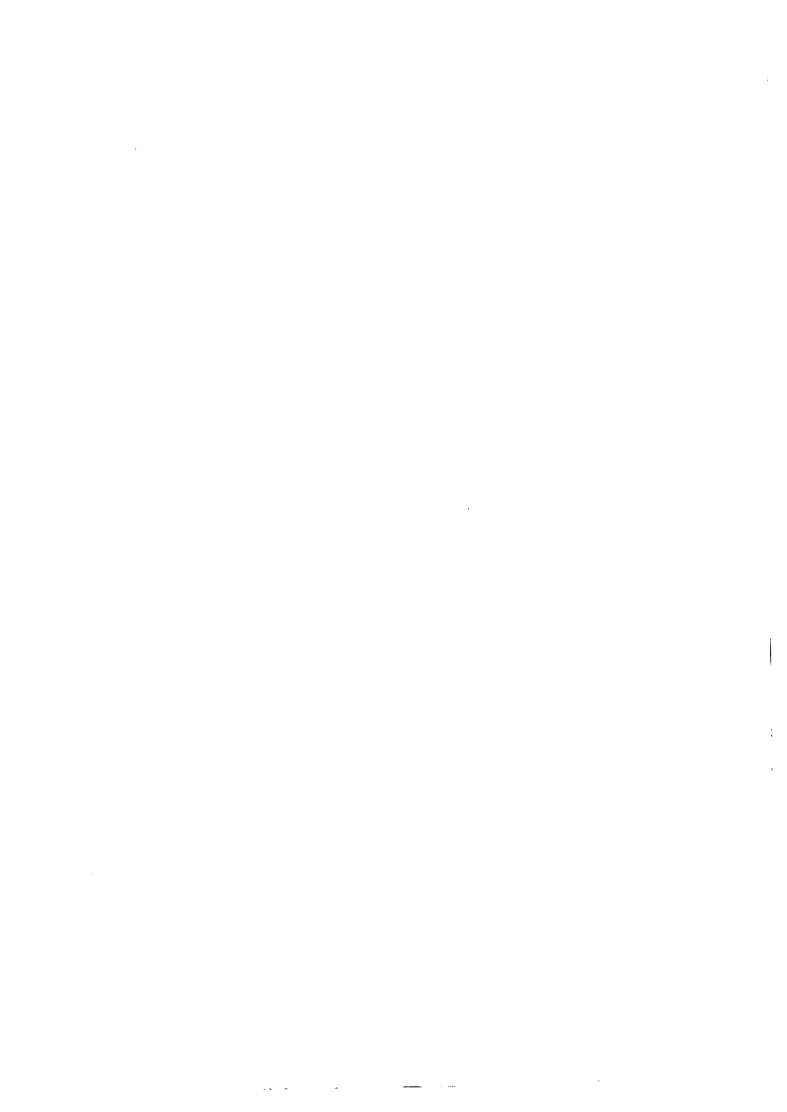
8- هناك عدة أنماطلغات التخصص تتطلب بحوثا في داخل كل قطاع تخصصي، وهنا ينبغي تعييز منظومة المصطلحات العلمية والمصطلحات الهنية ومصطلحات التسويق ومصطلحات العمليات الإنتاجية ومصطلحات التسويق والتوزيع وخدمة المستفيدين وهذه الدراسات من شأنها أيضا تعرف الرصيد المصطلحي الأساسي الذي يعد ثروة مضافة إلى المفردات المستركة في اللغة العربية في العصر

المن المنادة ا

الحديث.

9- المصطلحات في التكوين المهني لها أهميتها لفئات من المتعاملين باللغة تعلملا مؤثوا وحاسما، وفي مقدمتهم المترجمون المتخصصون ومؤلفو الكتب المدرسية والثقافية ومعدو البرامج الإعلامية ومحررو الموسوعات

والمعاجم ومن هنا تتطلب المرحلة الجديدة تخطيط براميج في علم المصطلح ذات أهداف تخصصية محددة، وذلك في نسق التكوين المهني والتدريب، ويمكن عند التخطيط لذلك التعاون مع مؤسسة Info-Ter



## الفصائص المميزة الرئيسة للمعجمية العربية (\*)

د. على القاسمي (\*\*)

#### 1 - الخلاصة

تعالج هذه الدراسة تطور المعجم العربي، ليس وفقاً للتسلسل التاريخي البحت وإنما بطريقة موضوعية كذلك، فتتطرق إلى المشكلات الرئيسة التي واجهها المعجميون العرب مثل: العلاقة بين القاموس والمعجم (أو، بعبارة أخرى اختيار المداخل)، وترتيب المداخل، وترتيب الاشتقاقات من الجذر، وترتيب المعاني المختلفة لكلمة المدخل، وغيرها من المشكلات التي بذل أولئك المعجميون جهوداً جبارة لتسويتها، لكن حل بعضها يبدو حتى يومنا هذا بعيد المنال.

ومن جهة ثانية فإن الدراسة تسلط الضوء على خصائص المعاجم العربية مثل، تزويد القارئ بالمعلومات الصوتية والصرفية والدلالية الوافية. كما تتناول المعلومات التكميلية في المعجم مثل: أسماء الأعلام، والشواهد التوضيحية، والرموز الخاصة بمستويات الاستعمال، وهي معلومات تعد جزءاً أساسياً من التقاليد المعجمية باللغة العربية.

## 2- الخلفية التاريخية للمعجمية العربية

## 2.1- متطلبات المجمية واحتياجاتها:

ظهرت المعجمية – مثل أي نشاط ثقافي أو علمي – استجابة لاحتياجات عملية معينة، بعد أن توفرت شروط وجودها ومتطلباته، فالمعاجم أدوات معرفية تزود مستعملها بمعلومات محددة هو بحاجة إليها. ويدل وجود عدد كبير من المعاجم الحالية ذات الأصناف المختلفة على تنوع احتياجات المستعملين الذين صنعت لخدمتهم. لقد استدعى إعداد المعاجم لأول مرة، وإن كانت في صيغة بدائية، احتياجات ما زالت قائمة، فقد ظهرت المعاجم القديمة إلى الوجود لمساعدة الناس على استيعاب نصوص مكتوبة في لغتهم، أو فهم لغات شعوب أخرى تتصل بهم.

أما الشروط الأساسية لوجود المعاجم، والمتطلبات الضرورية لإعدادها، فتنحصر في توافر نظام كتابي، وتمدرس يسهّل تعلّم ذلك النظام وانتشاره. وإذا كانت معاجم اليوم إما مطبوعة وإما محوسبة، فإن الكتابة تبقى في كلا الثوعين وسيلة التدوين التي لا غنى عنها. ولهذا فإن الجماعات البشرية ذات التقاليد الشفوية

<sup>(</sup>٠) أعدت هذه الدراسة أصلا باللغة الإنجليزية وألقيت في المؤتمر العالمي الذي عقد في سيرلانكا في ديسمبر 1992، بمناسبة إتمام تصنيف معجم اللغة السنهالية المؤلف من 25 بجلداً والذي استغرق إعداده حوالي متة عام.

<sup>(00)</sup> مدير الأمانة العامة لاتحاد جامعات العالم الإسلامي - الإيسيسكو - الرباط

والتي لا تمتلك نظاماً كتابياً للغتها ليس بوسعها إنتاج المعاجم. تستطيع تلك الجماعات إنتاج تراث شعري ضخم متداول، ولكن لايمكنها إعداد معجم صغير متكامل. ومن ناحية أخرى، فإن محتوى معاجم شعب من الشعوب يُفصح عن المستوى الثقافي الذي بلغه ذلك الشعب.

### 2.2- البلاد العربية مهد صناعة العجم:

توافرت متطلبات ظهور أول معجم في تاريخ البشرية المعروف، في البلاد العربية، ونتيجة لذلك فقد ولد فيها أقدم معجم عثر عليه لحد الآن.

لقد اخترعت الكتابة المسمارية في بلاد ما بين النهرين (العراق) والكتابة الهيلوغريفية في مصر، وذلك في الألف الرابعة قبل الميلاد. وتم تطوير أول ألفباء عرفتها الإنسانية في سوريا وفلسطين ومنها أخذت الألفباء الإغريقية واللاتينية (أ). ومعروف لدى جميع اللغويين أن أسماء الحروف الإغريقية: ألفا، بتا، جاما، الخ. إنما تمثل أسماء عربية هي : الأليف، والبيت، والجمل، الخ. التي كانت تشكل رسومها علامات الألفياء.

لقد وضع السومريون بذور المدنية الحديثة في جنوبي بلاد الرافدين قبل أكثر من خمسة الآف عام، فطوروا الزراعة، واخترعوا العجلة، وابتدعوا الكتابة، وأنشأوا المدارس، وأسسوا المكتبات، وأنتجوا أدبا وفنونا جميلة راقية، وازدهرت المدارس في المدن السومرية مثل أور، وأريدو، ولارسا، وأوروك، وكيش،

#### ولكش، ونيبور.

كان الأطفال السومريون في تلك المدارس، ينسخون قوائم العلامات المسمارية ومعانيها على رقم طينية، ويحمل كثير من هذه الرقم الطينية، التي اكتشفها علماء الآثار مؤخراً، العلامات المسمارية ومعانيها أو شروحها، مصنفة تحت رؤوس الموضوعات مثل: المهن، والعلاقات العائلية، ومكانة الأطفال، الخ. وكان استنساخ هذه القوائم يحقق غرضين في آن واحد: التمرن على الكتابة واكتساب العرفة.

وضم الأكديون أرض سومر إلى مملكتهم حوالي عام 2350ق.م. فوحـ دوا بـلاد الرافديـن تحــت قيادتـهم. واختار ملكهم العظيم حمورابي (1728–1686 ق.م) بابل لتكون عاصمة الإمبراطورية الجديدة. ولما كان الأكديـون قد احتووا الحضارة السـومرية وتعلمـوا اللغـة السـومرية التي تختلف عن لغتهم، فقد كان على تلاميذ المـدارس أن يسـتعملوا نوعـاً مـن المسـارد الثنائيـة اللغــة تضـم العلامـات المسـمارية السـومرية ومقابلاتـها الآشــورية. وتتكون بعض الرقم الطينيــة، الـتي عـثر عليـها علمـاء الأشـوريات في العـراق، مـن أربعـة أعمـدة: العلامـات السومرية، ومعانيها، ومقابلاتها الآشورية، ومعاني تلك المقابلات.

وعلى الرغم من أن مدينة بابل كانت عاصمة الإمبراطورية البابلية فإن مدينة نيبور كانت قاعدتها الدينية ومركزها العلمي. ومن مكتبات نيبور استخرج علماء الآثار مجموعات من ذخائر الدين والآداب والتاريخ، وكذلك مصنفات النحو والمعاجم. وهذا ما حدا

بأحد علماء الآثار الذيب شاركوا في الكشف عن تلك المكتبات إلى وصف بلاد ما بين النهرين بأنها ((موطن الكتابة ومهد المدنية )) (3).

من المحتمل أن تكون للمعجمية الصينية والسنسكريتية ما للمعجمية الآشورية من القدم، ولكن أقدم عمل عثر عليه بالصينية هو (إره يا) الذي قد يعود إلى حوالي سنة 200 ق.م، وأقدم عمل في السنسكريتية هو (أماراكوشا) الذي يعود إلى حوالي سنة 500 ق.م (4).

إن بلاد العرب هي مهد المعجمية، وهذه الحقيقة تجد صداها في موسوعة يونيفرسالس الفرنسية التي تؤكد ذلك في مطلع مادتها عن المعجم بقولها:

(( ولدت أقدم المعاجم، وغالبا في صيغة بدائية، مع مولد أقدم المدنيات حيث كانت الكتابة قيد الاستعمال في بلاد ما بين النهرين، في الألف الثانية قبل الميلاد، وفي مصر حوالي 1750 ق.م. وقد جاءت تلك المعاجم استجابة لاحتياجات علمية فرضها التواصل الإنساني بين الجماعات المختلفة. أما المعاجم "العلمية" فلم تظهر إلا بعد ذلك بوقت طويل )) (5).

## 3- تطور المعجمية العربية:

## 3.1. الإسلام واللغة العربية

إن تاريخ اللغة العربية الحديث يرتبط ارتباطا وثيقا بمولد الإسلام في جزيرة العرب عام 610م. فقد حث الإسلام على ضرورة التعلم، وعظم أهمية المعرفة، منذ أول سورة من القرآن الكريم نزلت على الرسول محمد (ص):

﴿ إقرأ باسم ربك الذي خلق \* خلق الإنسان من

علق • اقرأ وربك الأكرم • الذي علم بالقلم • علم الإنسان ما لم يعلم • ) (6).

وبعد مرور أقل من قرن واحد على وفاة الرسول (ص)، اتسعت رقعة الإسلام من بلاد الغال في أوربا إلى الهند والتركستان الصينية. ولا يمكن تفسير هذا الانتشار السريع بالقوة العسكرية، وإنما ينبغي أن يعزى إلى القيم الإنسانية التي يمثلها الإسلام مثل قيم السلم، والأخوة، والعدالة، والمعرفة. (7)

وحيثما انتشر الإسلام، انتشر تعليم اللغة العربية وتعملها. فالمسلمون يتلون القرآن الكريم بالعربية، ويصلون بها خمس مرات يوميا. لقد أدت رغبة المسلمين في فهم القرآن الكريم إلى قيام دراسات لغوية متنوعة من ضمنها الدراسات النحوية والمعجمية، وتتفق الأغلبية العظمى من الباحثين في تاريخ المعجمية العربية على أن الدافع الرئيس وراء ظهور المفردات كان فهم القرآن الكريم والحديث النبوي الشريف (8).

إن العلاقة بين التمسك بالإسلام وحب اللغة العربية يلخصها الثعالبي (961–1038م) في مقدمة معجمه الشهير (فقه اللغة) وهو من أوائل معاجم المعاني باللغة العربية:

(( من أحب الله أحب رسوله المصطفى (ص). ومن أحب الله أحب العرب. ومن أحب العرب ومن أحب العرب ومن أحب العرب أحب العرب أحب اللغة العربية التي نزل بها أفضل الكتب على أفضل العجم والعرب.ومن أحب العربية عني بها، وثابر عليها، وصرف همته إليها )) (6).

ولقد أكد كثير من المجميين أهمية المجمية

بوصفها أداة فعالة في فهم الشريعة الإسلامية. ومن هؤلاء المعجميين الفيروز آبادي (1326–1414م) صاحب معجم (القاموس) الذي أصبح عنوانه مرادفا لكلمة (المعجم). وفي حقيقة الأمر، أن عددا من رواد المعجمية العربية كانوا أصلا من المفسرين والفقهاء. ومن الأمثلة على هؤلاء العلماء: الأزهري (893–891م) الذي ساعده تفسيره للقرآن الكريم على اقتباس معظم شواهد معجمه (تهذيب اللغة) من القرآن الكريم والحديث النبوي الشريف، والزمخشري (1075–1144م) الذي ألف الشريف، والزمخشري (عمجم متداول حتى يومنا هذا بعنوان (أساس البلاغة).

وإذا كان القرآن الكريم قد حفظ اللغة العربية الفصحى وأبقى عليها حية، فإن المعاجم ساعدت كثيرا على فهم هذه اللغة كما هي مستعملة في القرآن الكريم.

## 3.2- مراحل تطور المعجمية العربية

لقد مر تطور المعجمية العربية بثلاث مراحل متميزة ولكنها قد تتداخل أحيانا ، وهي:

## أ) استخدام المخبرين اللفويين:

لقد توجه اللغويون، الذين كانوا عادة من أبناء المدن، إلى البادية لمشافهة الأعراب ممن تتسم لغتهم بالفصاحة، وسجلوا الألفاظ التي يستعملونها ليس طبقا لنظام أو تصنيف معين وإنما حسب ما سمعوها منهم. وتزخر كتب التاريخ واللغة العربية بحكايات هؤلاء اللغويين الذين رحلوا إلى البادية لمشافهة أبنائها. ومن أشهر هؤلاء اللغوين الأصمعي(739–831 م)، وأبو

عبيدة (728–824م). ومعروف أن استخدام المخبرين اللغويين هو من تقاليد علم اللغة الحديث في أوربا وأمريكا ولم يستخدم فيهما إلا في أوائل القرن العشرين. ب) جمع المفردات:

وتتعثل المرحلة الثانية في تصنيف المفردات التي جمعت من الأعراب في البادية تحت رؤوس موضوعات مختارة مثل: المطر، اللبن، النخيل، الكرم، الوحش، الخيل، الخ. وخلال هذه المرحلة، صنف الأصمعي كتيبات حول موضوعات مختلفة مثل صفات الإنسان، والملابس، والخيل والجمال، والشاة، والبيوت، والأسلحة، والنبات، والأشجار.وصنف أبو عبيدة عدة والأسلحة، والنبان، والجمال، والصقور، والحمام، والأفاعي، والنوادر.

## ج) صناعة العجم:

وفي هذه المرحلة انكب اللغويون على تصنيف المعاجم المتكاملة. وظهر أول معجم بالبصرة على يد الخليل بن أحمد الفراهيدي (718–786م). ولما لم يكن هنالك معجم سابق ليتخذه الخليل نموذجا يحتذى، فقد اضطر إلى دراسة جميع مشكلات المجمية العربية وإيجاد حلول لها(10).

## 3.3- الأصناف النوعية للمعاجم العربية:

كان المعجم العربي أحادي اللغة حتى القرن التاسع عشر الميلادي، ما عدا بعض الاستثناءات مثل المعجم العربي- الفارسي الذي ألفه الزمخشري. ولا يعني هذا أن بقية الأمم لم تصنف معاجم ثنائية أو متعددة اللغة

تكون العربية فيها لغة المتن أو لغة الشرح. ففي أوربا، ألف عدد من المستشرقين مثل هذه المعاجم، منهم يعقوب غوليوس Jacobus Golius (1596–1667م) الـذي ألف المعجم العربي-اللاتيني الذي نشر في لايدن عام 1653م، وأدورد كاستل Edward Castell وأدورد كاستل الذي ألف معجما متعدد اللغات من بينها العربية وجورج ويلهلم فريتاغ (G.W. Freytag (1861-1788) الذي نشر معجما عربيا- لاتينيا بأربعة مجلدات في مدينة هاله بين عامى 1830 و1837(11). ولكن هذه المعاجم لم تؤثر في تطور المجمية العربية أو تغير مسارات صناعة المعجم العربي. وعلى أى حال، فإن المعاجم العربية الأحادية اللغة تفطى جميع الأصناف النوعية المعجمية المعروفة. وقد انشغل الأستاذ أحمد الشرقاوي إقبال، أحد علماء مراكش، في إعداد ببليوغرافية مصنفة للمعاجم العربية، فتمكن من جمع حوالي ألفي عنوان، على الرغم من أن عمله ليس جامعا شاملا (12).

لقد أجاد المعجميون العرب في جميع أصناف المعاجم التي ألفوها، عامة كانت أو متخصصة، لغوية أو موسوعية، وصغية أو تاريخية.

3.4 عالية المجمية المربية

عندما نتحدث عن المعجمية العربية، لا نقصد المعاجم

العربية الـتي ألفها لغويون عرب فقط، وإنما نعني جميع المعاجم العربية الأحادية اللغة التي ألفها لغويون عرب أو غير عرب. فالإسلام لا يميز بـين النـاس على أساس الرس، أو الجنس، أو اللون، أو المعتقد، وإنما على أساس التقوى، ويشكل جميع المسلمين أمة واحدة .ف (لا فرق بـين عربي وأعجمي إلا بالتقوى) (13). أو كما ورد في القرآن الكريم ( وان هذه أمتكم أمة واحدة وأنا ربكم فاتقون).

ولتوضيح حقيقة أن المعاجم العربية صنفها لغويون من جميع بلاد الإسلام، عربا كانوا أو غير عرب، نقدم الجدول التالي<sup>(51)</sup> الذي يشتمل على أشهر اثني عشر معجما باللغة العربية مع أسماء مؤلفيها وأماكن ولادتهم وتواريخها، ولا يعني مكان الولادة أن المؤلف عاش فيه طوال عمره، أو أن المعجم قد ألف في ذلك المكان، فقد كان معظم العلماء يرتحلون طلبا للعلم والعمل. ومن الأمثلة على هذه الظاهرة أن أبا على القالي مؤلف معجم (البارع)قد ولد في قالي قالا منزجرد رأرمينيا)، ودرس في بغداد (العراق) واستقر وعمل في قرطبة (الأندلس).

تاريخ ولادته ووفاته م	مكان ولادته	مؤلفه	المجم	الرقم
786-718	عُمان	الخليل بن أحمد	العين	1
967-893	منزجرد (أرمينيا)	أبو علي القالي	البارع	2
933–837	يغداد (العراق)	ابن درید	الجمهرة	3
931–893	صرات (خراسان)	أبو منصور الأزهري	تهذيب اللغة	4
1003 –?	فاراب ( ترکیا)	إسماعيل الجوهري	الصحاح	5
1004-941	قزوين (الخزر)	این فارس	أ - المجمل	6و7
			ب - المقاييس	
1066–1007	مرسية (الأندلس)	ابن سيدة	البحكم	8
1144–1075	زمخشر (خيفا)	الزمخشري	أساس البلاغة	9
1311–1232	مصر	ابن منظور	لسان العرب	10
1414–1326	قازان (ایران)	الفيروز آبادي	القاموس المحيط	11
1790–1732	زبيد (اليمن)	الزبيدي	تاج العروس	12

وفي القرنين التاسع عشر والعشرين الميلاديين، أسهم بعض المستشرقين الأوربيين في المعجمية العربية، مثل دوزي (1820–1883) الذي ألف (تكملة المعاجم العربية)، وأدورد وليم لين (1801–1876) الذي ألف (مدّ القاموس)، وهو معجم عربي- إنجليزي في ثمانية مجلدات (16).

# 4- الصعوبات التي تواجهها العجمية العربية

في أثناء البحث من أجل إنتاج المعجم المثالي، واجه المعجميون العرب مجموعة من الصعوبات، أهمها: 4.1 اختيار المداخل:

يواجه المعجميون المعاصرون، أينما وجدوا، قضية حيوية في صلب مهنتهم، ألا وهي قضية العلاقة بين قاموس اللغة ومعجمها. وبعبارة أخرى، كم من المادة اللغوية ينبغي على المعجمي أن يضمّنها في معجمه

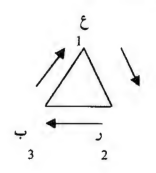
على شكل مداخل؟وكيف ينبغي أن ترتب تلك المادة؟ (١٦)

هل نعرّف المعجم بأنه ((كتاب يضم مفردات لغوية...)) كما في (الموسوعة البريطانية) (81)، أم نعرف بأنه ((كتاب يضم مفردات اللغة...)) كما يقول (معجم أكسفورد للمتعلمين المتقدمين)؟ (91). فطبقاً للتعريف الأول فإن عدداً معينا من الكلمات يدخل في المعجم، في حين أن التعريف الثاني يفترض دخول جميع كلمات اللغة في المعجم.

تفتقت عبقرية أبي المعجم العربي، الخليل بن أحمد الفراهيدي (718–786م) عن طريقة مبتكرة (أو عسن "برنامج" بلغية المعلوماتيين والحاسوبيين المعاصرين) يستطيع من خلالها إحصاء جميع المفردات المكنة في اللغة العربية. وقد بسط هذه الطريقة في المقدمة التي دبجها لمعجمه (العين). ونظراً لأن المعجم يشتمل على أخطاء لغوية لا يمكن أن تفوت لغوياً فذاً

كالخليل، ولأن مداخله تشير إلى بعض الأعلام الذين عاشوا بعد عصر الخليل، فإن بعض الباحثين المعاصرين يفترضون أن الخليل لم يكتب من المعجم سوى مقدمته وهيكله، ثم أكمله تلامذته وعلى الأخص الليث (؟ – 796م)، ولكن من المحتمل جدا أن تلك الهفوات وأسماء الأعلام المتأخرة هي من فعل النساخ (12).

تحدد طريقة الخليل أولا أنواع الجذور المكنة في اللغة العربية، فالجذور ثنائية أو ثلاثية أو رباعية أو خماسية الحروف. ثم أخذ الخليل كل حرف من الحروف الهجائية العربية الثمانية والعشرين، وقلبه مع بقية الحروف، مسجلا الجذور التي تشتمل على ذلك الحرف. وهكذا فكل حرف في الجذر الثلاثي يدخل في تشكيلات مع الحرفين الآخرين لينتج عن ذلك ستة جذور. فمثلا تقليبات الجذر (ع ر ب)، تنتج عنه الجذور الستة التالية:



1+2+3= عرب 1+3+1= عبر 1+2= رعب 2+1+2= ربع

=2+1+3

(22) يرع =1+2+3

وهذه الجذور الستة جميعها مستعملة في اللغة العربية. ولكن في حالات أخرى، نجد أن بعض الجذور المحتملة غير مستعملة (أي مهملة باصطلاح الخليل)، بسبب قيود صوتية

وهكذا، فإن الخليل قد أبدع طريقة لتسجيل جميع مفردات اللغة. وأثرت طريقته وطموحه في أجيال متعاقبة من المعجميين بعده.وقد لزم للتخلص من هذه الطريقة المعتمدة جهد كثير وشجاعة كبيرة.

وما زال المعجميون العرب اليوم، مثل زملائهم في جميع أنحاء العالم، يواجهون مشكلة اختيار مداخل المعجم العام. وحتى عندما يتم تحديد غرض المعجم، فإن علماء اللغة التطبيقيين لم يتوصلوا إلى قواعد علمية أو مبادئ معلومة تحكم اختيار المداخل، ولهذا السبب يميل بعض الباحثين إلى القول بأن المعجمية ليست علما وإنما مجرد فن.

## 4.2- ترتيب المداخل:

إن مشكلة ترتيب المداخل في المعجم العربي لم تحل لحد الآن. فقبل سنوات قليلة، واجه مؤلفو المعجم العربي المعربي الأساسي الذي نشرته المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم عام 1989، صعوبة كبيرة في اتخاذ القرار المناسب حول ترتيب مداخل المعجم. فعلى الرغم من أنهم اتفقوا على تبني الترتيب الألفبائي، اختفلوا حول ما إذا كان ينبغي أن تتألف مداخل معجمهم من جذور أو مفردات، ترتب ألفبائيا.

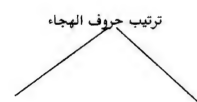
كانت جميع المعاجم العربية تقريبا، حتى القرن العشرين، تنطلق من الجذور وترتبها طبقا لترتيب أو لآخر. وتتمثل أهم فوائد الترتيب الجذري في تجميع شمل العائلية اللفظية في مدخيل واحد مما يجعيل التعريفات أقصر وأيسر على الفهم.مع ذلك فإن للترتيب الجذري مساوئ عديدة وفي طليعتها أن كثيراً من المتعلمين وغير المتخصصين لا يستطيعون استخلاص الجذر من الكلمة التي يبحثون عن معناها في المعجم. فبعضهم لا يعرف أن جـذر كلمـة(استعلامات) هـو (ع ل م)، وجذر كلمة (تيمم) هو (ي م م)، وجذر كلمة (مُناخ) هو (ن و خ) . وهكذا تتفاقم صعوبة استعمال المعجم. وثانيا، إن كثيراً من الكلمات المعرّبة لا جذر لها فنضطر إلى إدراجها في المعجم ألفبائياً، مثل (سنتمتر) و (منجنيق) و (رادار) الخ. وثالثاً، توجد كلمات عربية لا يقطع حتى المعجميون في جذرها الحقيقي. فكلمة (ميناء) مثلا يدرجها المعجم الوسيط لمجمع اللغة العربية (23) تحت الجذر (م ن أ) ويدرجها معجم هانزفير (24) تحت (م.أ.ن) ويضعها المعجم العربي الأساسى الذي أصدرته المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم تحت الجذر(ون ي)(24).

لقد مر ترتيب مداخل المعجم العربي في خمس مراحل متميزة، على الرغم من تداخل هذه المراحل زمانيا:

4.2.1 الترتيب الهجائي الصوتي مع تقليبات الجذر:

قبل أن يؤلف الخليل بن أحمد الفراهيدي معجمه (العين)، عرفت اللغة العربية ترتيبين لحروفها، وهما: أ) الترتيب الألفبائي، الذي لا يزال يستخدم بصورة واسعة في إعداد الفهارس والمعاجم. وينتظم هذا الترتيب حسروف الهجاء حسب أشكالها، نحسو أ،ب،ت،ث،ج،ح،خ،د،ذ،ر،ز،س،ش،ص،ض ،ط،ظ،ع،غ،ف،ق،ك،ل،م،ن، هـ، و،ي.

ب) الترتيب الأبجدي، الذي يستعمل حالياً على نطاق أضيق من الترتيب السابق، ويستخدم خاصة في ترقيم أجزاء المقال أو البحث، وتجمع الحروف فيه هكذا: أبجد، هوز، حطي، كلمن، سعفص، قرشت، ثخذ، ضظغ



الترتيب الألفبائي الترتيب الأبجدي ومع ذلك فإن الخليل لم يختر أياً من الترتيبين لعجمه (العين). فبدلاً منهما، ابتكر ترتيباً لحروف الهجاء العربية خاصاً به، يعتمد على ترتيب الحروف حسب مخارج نطقها من أقصى الحلق إلى الشفتين، مبتدئاً بالعين. ومن هنا جاءت تسمية المعجم بالحرف الأول منه. وترتب الحروف طبقاً لـترتيب الخليـل الصوتى على النحو الآتى:

ع، ج، هد، خ، غ، ق، ك، ج، ش، ض، ص، س، ز، ط، د، ت، ظ، ذ، ش، ر، ل، ن، ف، ب، م، و، أ، ي.

وقد وزع معجم (العين) على أبواب؛ باب لكل حرف من حروف الهجاء. وفي داخل كل باب، عرضت تقليبات ذلك الحرف مع جميع الحروف الأخرى لتسجيل جميع الجذور التي تشتمل على ذلك الحرف. وبعد ذلك، يقسم كل باب إلى فصول طبقا لعدد أصول الجذور: ثنائي، ثلاثي، رباعي، خماسي. وفي داخل كل فصل يقلب الجذر الواحد لاستعراض الجذور المكنة الأخرى منه.

وعلى الرغم من أن نظام الخليل في معجمه (العين) معقد وثقيل، فإنه أسهم في تعميق التفكير في طبيعة اللغة وكيفية عملها، وشجع على إجراء البحث الصوتي والمعجمي. ولقد أثر في صناعة المعجم بعده لأكثر من قرنين.

وخلال القرنين العاشر والحادي عشر الميلاديين، كان نظام الخليل مثالا يحتذيه المعجميون العرب من أمثال أبي علي القالي (893–967) في معجمه (البارع)، وأبي منصور الأزهري (893–981) في معجمه (التهذيب في اللغة)، وهو معجم موسوعي يقع في عشرة مجلدات، ومحمد بن الحسن الزبيدي (المتوفى عام 989) في مختصره لمعجم (العين) الموسوم ب (مختار العين)، والصاحب بن عباد (938–995) في معجمه (المحيط)، واللساني الأندلسي الضرير ابن سيدة (1007–1066) في معجمه (المحكم والمحيط الأعظم) (25).

4.2.2. الترتيب الألفبائي العادي مع تقليبات الجذر:

وأنجز التطور الثاني في ترتيب مداخل المعجم

العربي على يد أبي بكر محمد بن دريد (837–933م)، وهو لغوي بارز وشاعر ولد في بغداد وتوفي فيها. وذكر في مقدمة معجمه (جمهرة اللغة)، أنه لاحظ أن ترتيب حروف الهجاء الصوتي الذي ابتدعه الخليل يسبب صعوبة لغير المختصين، ولهذا فإنه تخلى عنه ورتب معجمه طبقا للترتيب الألفبائي العادي المعروف لدى جميع الناس.

ومن المؤسف أن ابن دريد لم يستطيع التخلص من ترتيب الخليل للجذور، ولا من تقسيمه للجذور طبقا لعدد أصولها: ثنائية وثلاثية، الخ (26).

## 4.2.3. الترتيب حسب القافية:

وحدث تطور جوهري في ترتيب مداخل المعجم العربي على يد لغوي شهير هو أبو نصر الجوهري (الذي توفي في نيسابور حوالي عام 1003م في محاولة فاشلة للطيران بمساعدة جناحين اصطناعيين). ففي معجمه (الصحاح)، رتب الجنور طبقا لآخر حرف صامت فيها. ويرى بعض الباحثين أن الجوهري قد تأثر بخاله أبي إبراهيم إسحاق الفارابي(المتوفى عام 196م) الذي استعمل ترتيب القافية في مسرده (ديوان الأدب)، ليس في الترتيب العام للمسرد، و إنما داخل الفصول الفرعية. وعلى كل، فإن الجوهري قد صرح في مقدمته الوجيزة للمعجم أن ترتيب القافية لم يسبق إليه في صناعة المعجم العربي (27).

وقد قيل أن ترتيب القافية استخدم في المعاجم المربية استجابة لحاجة الشعراء و الكتاب الذين كانوا مغرمين بالسجع في نثرهم .وهناك تفسير آخر مفاده أن

ترتيب القافية يجعل استخدام المعجم أيسر لعامة القراء الذين لا يستطيعون استخراج جذر الكلمة المطلوبة التي قد تخفي حروف الزيادة الحرف الأول في جذرها. وذهب الأستاذ هيوود إلى أن ترتيب القافية في المعجم كان أداة معينة على الحفظ في وقت لم تكنن الطباعة متيسرة وكانت المخطوطات غالية الثمن وليست في متناول الجميع (28).

كمان معجسم الجوهسري مقسسما على ثمانيسة وعشرين بابا، كل باب منسها خصص لأحد حروف الهجاء العربية. فجميع الجذور التي تنتهي بالحرف باء، مثلا، وضعت في باب واحد. وفي داخل هذا الباب رتبت الجذور ألفبائيا بدءا بالحرف الأول، ثم الذي يليه وهلم جرا. فالجذور (كتب، كذب، كسب) مرتبسة في باب واحد ألفبائيا.

ولا تكمن مساهمة الجوهري في تطويسر المعجمية العربية في ترتيب القافية الذي اتبعه، وإنما في إلغاء ترتيب الجذور طبقا لعدد أصولها: ثنائي وثلاثي ورباعي وخماسي، وإلغاء الفصل بسين الجذور ذوات الحروف المعتلة (29).

حظي معجم الجوهري بإقبال الناس عليه، وصار موضوعا لكثير من المختصرات، والزيادات، والشروح. ولعل أشهر هذه المختصرات معجم (مختار الصحاح) لمؤلفه محمد بن أبي بكر الرازي (المتوفى عام 1268م) الذي ما زال قيد الاستعمال.

ولقد صنف معجمان شهيران على ترتيب القافية هما:

أ- لسان العرب لابن منظور (1232-1311م). ويعد هذا المعجم الموسوعي من أكثر المعاجم العربية شمولا، ويقع في عشرين مجلدا.

ب- القاموس المحيط لمحمد بن يعقوب الفيروز آبادي (1424–1414م). وقد بلغ هذا المعجم من الشهرة بحيث صار اسمه (القاموس) مرادفا لكلمة (المعجم). وفي الوقت الحاضر يغضل كثير من علماء اللغة العرب المعاصرين استعمال كلمة (قاموس) لتدل على مجمل الثروة اللفظية في اللغة العربية، وكلمة (معجم) لتدل على الكتاب الذي يشتمل على مفردات ومعلومات نحوية ودلالية عنها، في حين يستعمل بعضهم الآخر هذين المصطلحين بالترتيب المعاكس (٥٥).

## 4.2.4 الترتيب الألفبائي العادي:

يعود أصل الترتيب الألفبائي العادي للجذور الستعمل في عصرنا الحاضر إلى الأعمال المعجمية الستي أنجزها ابن فارس (المتوفى حوالي 1004م). فقد ألف معجميه (المقاييس) و(المجمل) على هذا الترتيب. فكل معجم يحتوي على 28 بابا، وكل باب يختص بحرف من حروف الهجاء. ورتبت جميع الجذور ترتيبا ألفبائيا حسب تسلسل حرفها الأول، فالثاني، فالثالث. ومع ذلك فقد قسم ابن فارس كل باب إلى فالثالث ومع ذلك فقد قسم ابن فارس كل باب إلى الثلاثية، والثاني للجذور الثنائية، والثاني للجذور الثنائية، والثاني للجذور الثنائية، والثاني المجذور الثنائية، والثاني المحذور الثنائية، والثاني المحذور الثنائية أصول.

ولقي ترتيب المعجم العربي الحديث دعما من لدن معجمي شهير آخر هو أبو القاسم محمد

الزمخشري(1075–1144م) في معجمه الوجيز الجيد (أساس البلاغة) الـذي يقع في مجلد واحد. وفي هذا المعجم تم استكمال الـترتيب الألفبائي الـذي يستخدم حاليا في المعاجم المعاصرة. فجميع الجذور، بغض النظر عن عدد أصولها، أدرجت ألفبائيا(10).

وقد اتبعت المعاجم العربية المصنفة في القرنين التاسع عشر والعشرين الميلاديين ترتيب معجم (أساس البلاغة). ومن أشهر هذه المعاجم الحديثة (محيط المحيط) لبطرس البستاني (1849–1912) و(المنجد) للويس معلوف (1867–1945). كما تبنى هذا الترتيب (المعجم الوسيط) الذي أصدره مجمع اللغة العربية بالقاهرة عام 1960/1960، و(المعجم العربي الأساسي) الذي أصدرته المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم عام 1989 وكان كاتب هذه السطور منسق فريق العمل الذي تولى إعداده.

## 4.2.5 الترتيب الألفبائي للكلمات لا الجذور:

وطبقا لهذا الترتيب، فإن مفردات العجم ترتب ألفبائيا حسب كتابتها ولا تجمع تحت جذورها. وهو الترتيب المتبع في المعاجم الأوروبية والأمريكية الحديثة. وكان الشريف الجرجاني (1340–1433م) أول من استعمل هذا الترتيب في كتابه (التعريفات).

ولكن هذا الترتيب لم يلق قبولا من طرف المعجميين العرب الآخرين الذين شعروا أنه يؤدي إلى التعتيم على العلاقات الصرفية والدلالية القائمة بين أفراد الأسرة اللفظية الواحدة المشتقة من نفس الجذر.

وعلى أي حال، لما كان الترتيب الجذري يسبب

صعوبات لغير المتخصصين والتلاميذ، فإن بعض المعجميين العرب مالوا إلى تبني ترتيب مداخل المعجم حسب هجاء المفردات لا الجذور. فاضطلع الشيخ محمد النجاري المصري (المتوفى عام 1914) بإعادة ترتيب معجمين تراثيين شهيرين هما (لسان العرب) و(القاموس المحيط) طبقا لهذا النوع من الترتيب. كما اختار هذا الترتيب عبد الله العلايلي(1914–1997) في معجمه المترتيب عبد الله العلايلي (1914–1997) في معجمه (المرجع)-1963 وفؤاد إفرام البستاني في معجمه المنجد الأبجدي-1967)، وهو طبعة مختصرة لمعجم المنجد، وخليل الجر في معجمه (لاروس)-1973.

## 4.3 ترتيب المداخل الفرعية:

وقد واجهت المعجمية العربية زمنا طويلا صعبة أخرى تتعلق بترتيب مشتقات الجذر الواحد داخل مادة المدخل. فقبل القرن التاسع عشر الميلادي لم يتبع المعجميون العرب ترتيبا محددا للمداخل الفرهية، فكانوا يبدأون مرة بالفعل ومرة بالمصدر، ومرة باسم الفاعل، وهكذا. وللوهلة الأولى، قد يتبادر إلى الذهن أن هذا الاضطراب في الترتيب راجع إلى انتماء المعجميين إلى مدرستين لغويتين مختلفتين، تزعم إحداهما أن الفعل التام (الماضي) هو الصيغة الأصلية التي تشتق منها بقية أفراد الأسرة اللفظية، في حين ترى الأخرى منها بقيد أفراد الأسرة اللفظية، في حين ترى الأخرى ذلك ليس سبب الاختلاف الحقيقي، إذ إننا نجد في المعجم الواحد مداخل تبدأ بالفعل وأخرى تبدأ بالمعدر وثالثة تبدأ بالنعت، وهكذا، وحتى إذا بدأ المعجمي

بالفعل فإن بقية صيغ الأفعال الشتقة منه لا تتبع ترتيبا معينا.

لقد مارس المعجميون العسرب ترتيبات متعددة. حتى منتصف القرن العشرين حين استخدم مجمع اللغة العربية ترتيبا منطقيا للمداخل الفرعية في معجمه (الوسيط)<sup>(32)</sup>. ولقي هذا الترتيب قبولا من لـدن مصنفي المعاجم.

وترتب المداخل الفرعية في المساجم العربية المعاصرة على النحو التالى:

- يدرج الفعل الثلاثي المجرد أولاً حسب الترتيب الآتي: فَعَلَ، فَعَلَ، فَعِلَ، ويلاحظ أن ترتيب الحركات (الفتحة، الضمة، الكسرة) يتناسب مع ترتيب حروف المد وموقعها في الأبجدية (ا.و،ي)

- تدرج الأفعال الثلاثية المزيدة بعد الفعل الثلاثي المجرد، على النحو الآتى:

- ه الفعل المزيد بحرف
- ه الفعل المزيد بحرفين
- الفعل المزيد بثلاثة أحرف
- تدرج بعد ذلك الأفعال المزيدة بالتضعيف فالزيدة بالألف، ثم المزيدة اللهمزة: صَعَد، صاعد، أصعد.
- يدرج الرباعي المجرد حسب تسلسل أحرف، ثم المزيد بحرف، فالمزيد بحرفين.
- تدرج ، بعد ذلك ، مصادر الأفعال والأسماء مرتبة ألفبائياً.

## 4.4 - ترتيب المعاني:

ما تزال مشكلة ترتيب معاني المفردات ذات الاشتراك اللفظي تواجه المعجميين العرب المعاصرين، على الرغم من التقدم الملموس الذي أحرزه علم اللغة وعلم المعلوميات والتوثيق.

إن مقاربة العجميين المحدثين تجاه هذه الشكلة تنحو إلى ترتيب المعاني المختلفة طبقا لأحد أنواع الترتيب التالية:

أ- ترتيب الشيوع، وترتب فيه المعاني طبقا لشيوعها ابتداء بالأكثر شيوعا وانتهاء بالأقل شيوعا. وهذا المبدأ الذي تبنته الأكاديمية الفرنسية في معجمها، هو المعول عليه في الماجم المخصصة لتعلمي اللغة بوصفها لغة أجنبية كما هو الحال في معجم أكسفورد للمتعلمين المتقدمين.

ب- الترتيب التاريخي، وترتب العاني الختلفة بموجبه حسب تاريخ ظهورها في اللغة، كما هو الحال في معجم أكسفورد ومعجم لتريه Littré الحال في معجم روبر الصغير Le Petit Robert الذي الفرنسي ومعجم روبر الصغير العروف ألىن ري تولى تحريره المعجمي الفرنسي المعروف ألىن ري Rey

جـ الترتيب المنطقي، الذي ترتب فيه المعاني من المحسوس إلى المجرد، ومن الحقيقي إلى المجازي. ومن العام إلى الخاص وهكذا.

ومعروف أن الترتيبين الإحصائي والتاريخي يتطلبان بحثاً لم تكن تتوافر أسبابه وأدواته للمعجميين العرب الأوائل، ولهذا فإن معظم معاجمهم كان يعاني

عدم التساوق في ترتيب المعاني المختلفة.

وقد انكب الزمخشري (1075–1144م) على معالجة هذا المشكل في معجمه الشهير (أساس البلاغة). ولما كان الأدباء في عصر الزمخشري مولعيين باستخدام الأساليب البلاغية والبيانية في شعرهم ونشرهم، وتزويقها بالاستعمالات المجازية للمفردات، فإن الزمخشري راعى حاجة مستعملي المعجم ورتب المعاني في مداخله بطريقة منتظمة: المعنى الحقيقي أولا فالمعنى المجازي. وقد أعلن هذا المبدأ في مقدمة معجمه (33).

ولقد تبنى مجمع اللغة العربية بالقاهرة مبدأ الزمخشري في ترتيب معاني الداخل في (المعجم الوسيط). ولا يطبق هذا المبدأ في جميع المعاجم العربية الحديثة ف (المعجم العربي الأساسي) يتبنى مبدأ الشيوع في ترتيب المعاني، لأنهأ عدد لمساعدة متعلمي العربية من غير الناطقين بها.

ويزمع مجمع اللغة العربية بالقاهرة إعداد معجم تاريخي للغة العربية، وفيه ستورد الماني طبقا للترتيب التاريخي. ولكن هذا المشروع معقد وبحاجة إلى كثير من البحث، لأن العربية لغة غنية ويمتد تاريخها إلى أكثر من ثلاثة آلاف عام.

### 5- خصائص المجمية العربية

وبعد أن عرضت في الصفحات القليلة الماضية الصعوبات التي واجهتها المعجمية العربية، فإن من العدل أن نتطرق الآن إلى مزاياها والمنجزات التي حققتها. وعندي أن أهم ما أجادت فيه هو قدرة المعجميين العرب على تزويد مستعمل المعجم بمعلومات

صوتية ونحوية كافية وإمداده بمجموعة من الشواهد التوضيحية والمعلومات الموسوعية، واستطاعت المعاجم العربية أن تكون وصفية ومعيارية في آن واحد.

## 5.1- مماجم وصفية ومعيارية:

يمكن أن تتبلور توجهات المعجمي الوصفية أو المعيارية في ناحيتين منفصلتين من نواحي صناعة المعجم هما: اختيار المادة المعجمية، وغرض المعجم موضوع الصنع. فالمعجم الوصفي يصف المادة اللغوية كما يستخدمها أهلها في الوقت الراهن وصفا موضوعيا، في حين أن المعجم المعياري يصف المادة اللغوية كما كانت تستعمل في عصر أو أكثر من عصور تطورها، وعلى الأكثر في عصرها الذهبي (34). وبالإضافة إلى ذلك فإن غرض المعجم المعياري هو إخبار مستعملي المعجم بواسطة الملاحظات الخاصة بالاستعمالات اللغوية الفصيحة الصحيحة والاستعمالات غير الفصيحة والخاطئة.

قد يبدو تناقض في نعت المعاجم العربية التراثية بالوصفية والمعيارية في آن واحد، بيد أن رواد المعجمية العربية كانوا وصفيين من حيث جمعهم لمادتهم واختيارهم لمداخلهم، وكانوا معياريين من حيث الهدف الذي نصبوه لمعاجمهم. فقد جمعوا مادتهم من عرب البادية الذين لم تفسد العجمة ألسنتهم، ومن المصادر المدونة وفي مقدمتها القرآن الكريم والحديث النبوي الشريف وأشعار العرب وحكمهم وأمثالهم. ومن ناحية أخرى، فإن الهدف كان معياريا أي لمساعدة القارئ على استعمال اللغة العربية بصورة صحيحة. ومما يسوغ

هذا الهدف المعياري ظاهرة الازدواجية في اللغة العربية، حيث يوجد فيها مستويان رئيسان من مستويات الاستعمال: القصحى والعامية. "وتستخدم الفصحى في التعليم وعند الكتابة وفي المناسبات الرسعية، ولكنها لا تستعمل عادة في المحادثة الاعتيادية". (35) فاللغة الفصحى أو الأدبية هي لغة القرآن الكريم وهي اللغة المشتركة لأبناء الأمة العربية على اختلاف أقطارهم ولهجاتهم.

ويمكن أن نأخذ ابن دريـد (837–933م)، مؤلف معجم (الجمهرة) مثالا توضيحيا للمعجميين الذين كانوا وصفيين ومعياريين في الوقـت نفسه. فقد جمع مادة معجمه من مشافهة الأعراب في جنوب الجزيرة العربية حيث لجـأ بعـد فتنـة حدثـت في البصـرة، أما هـدف (الجمهرة) فقد كان معياريا خالصا، أي لمساعدة الناس على التحدث بالعربية بصورة صحيحة (66).

ويعد الجوهري (المتوفى عام 1003م) مثالا آخر على المجميين الوصفيين المعياريين. فقد وصف طريقته في جمع مادته اللغوية في مقدمة معجمه الذائع الصيت (الصحاح) (37).

وعلى أية حال، ينبغي أن نشير إلى أنه خلال فترة ركود الثقافة العربية (من القرن الثالث عشر إلى القرن التاسع عشر الميلاديين) كانت المعاجم المصنفة آنذاك معيارية في مقاربتها الخاصة باختيار المداخل والشواهد التوضيحية، أما مداخلها فقد نقلت من المعاجم السابقة وأما شواهدها التوضيحية فقد اختيرت من العصر الجاهلي وصدر الإسلام فقط.

أما المعاجم العربية العصرية فتجمع مادتها من اللغة الفصحى المكتوبة وليس من اللغة المنطوقة التي عادة ما تكون دارجة عامية. وتنتسب مصادر المعجم العربي المعاصر إلى جميع عصور اللغة (من القرن العامس إلى القرن العشرين الميلاديين) ومن مختلف المنتويات اللغوية: من القرآن الكريم حتى الصحافة اليومية. وتتطلب هذه الشمولية من المعجمي بحثا معمقا واستقصاء كاملا ليحقق التوازن بين مصادره معا يجعل عمله يكلل بالصعوبة.

## 5.2- المعلومات الصوتية في المعجم العربي.

تعد الكتابة العربية الكاملة الشكل (الحركات)، نظام كتابة فونيمية (صوتية) يقوم كل حرف فيها بتمثيل فونيم (صوت أساسي) واحد، ولا يمثل الفونيم الواحد بأكثر من حرف واحد. وجميسع المقابلات الفونيمية (الصوتية) مثل سم /ثم، كلب/قلب مسجلة في نظام الكتابة العربية (قتيجة لذلك، فإن المعاجم العربية لا تحتاج إلى إعادة كتابة لغة الدخل برموز صوتية كمسا هو الحال في المعاجم الإنجليزيسة أو الفرنسية، ولكن بشرط أن تكون الداخل العربية مشكولة بالشكل التام.

ومن حسن الحظ، فإن الطباعـة بالحاسوب قد يسرت إضافة الشكل إلى النصوص المطبوعة. ولكـن عندما كان النساخ يتولون نشر الكتب حصل كثـير من الأخطاء الإملائية والصوتية في المعاجم. ومع ذلك فإن المعجميين العـرب منذ القرن الثامن الميلادي كانوا ينبهون إلى التلفظ الصحيح عند الضرورة بطرائق عديدة.

وكان تزويد القارئ بالمعلومات الصوتية يقوم في المعاجم العربية التراثية على الأسس التالية:

أ-لا تعطى المعلومات الصوتية إذا كانت معروفة للقارئ، فلا تُشكل الكلمات المألوفة التي من المتوقع أن يُلم بها القارئ.

ب- إن المعلومات الصوتية ضرورية عندما يُخشى اللبس أو التحريف في النسخ، أو عندما تكون للكلمة الكلمات صعبة أو حوشية، أو عندما يكون للكلمة عدة أنواع من الشكل للمعنى ذاته أو للدلالة على معان مختلفة.

وعندما يكون تقديم المعلومات الصوتية ضروريا يستخدم المجميون العرب واحدة أو أكثر من الطرائق الآتية:

أ) إضافة الشكل التام (الحركات) للكلمة.

ب- تهجية الحركات بعد كل حرف صامت، مثلا:
 جرة، كسرة بعد الجيم وفتحة بعد الدال، أو
 جيم كسرة، دال فتحة. وهذه الطريقة مثلاً
 مستعملة بصورة منتظمة في معجم (الصحاح)
 للجوهرى.

ج- تزويد القارئ بفعل نموذجي (أو بالوزن الصرفي)

بعد الفعل المراد توضيح لفظه مثلاً: كما في
ضَرَبَ، وهكذا فالقارئ يفهم من ذلك أن الحركة
الوسطى هي فتحة في الماضي وكسرة في المضارع.
أما إذا كان اللفظ اسماً فالمجمي يـزود القارئ
باسم نموذجي له التلفظ نفسه. مثلا: (فضل) كما
في (مَهْل).

والطريقتان (ب) و(ج) متبعتان في معجم (البارع) لأبي علي القالي (893–967م)، الذي ما زالت مخطوطته الكاملة مفقودة مع الأسف، ولم يتم العثور إلا على جزئين من المعجم نشرهما عام 1931 ويلتون، محافظ المكتبة الشرقية في المتحف البريطاني (89).

وفي الوقت الحاضر، يمكن أن نفترض من غير أن نجانب الصواب أن الطباعة العصرية بالحاسوب يسرت إضافة الشكل الكامل لمواد المعجم. ومع ذلك، فإن أخطاء الرقن والطباعة قد حلت محل أغلاط التصحيف والتحريف التي كان يقع فيها النساخ القدامي. وليسس نادرا أن يلجأ بعض الكتاب المعاصرين إلى طرق بالية لضبط الإملاء والشكل المعاصرين ألى طرق بالية لضبط الإملاء والشكل فيضعون أسماء الحركات بين هلالين بعد الكلمة إمعانا في التوثيق.

## 5.3 المعلومات النحوية

إن قاعدة بلومفيلد الشهيرة "المعجم فهرس للنحو" كانت متبعة بأمانة في المعاجم العربية، للنحو" كانت متبعة بأمانة في المعاجم العربية، فالمعجميون العرب وضعوا هذه القاعدة وطبقوها قبل اثني عشر قرنا من ميلاد بلومفيلد. واشتمل أول معجم عربي متكامل (كتاب العين) على مقدمة لخصت نحو اللغة العربية، وتضعنت مواد المعجم إحالات على هذه المقدمة. واتبع معظم المعاجم العربية اللاحقة هذا التقليد، حتى تلك المعاجم الوجيزة مشل (مختار التقليد، حتى تلك المعاجم الوجيزة مشل (مختار الصحاح) الدي صنفه محمد بن أبي بكر الرازي (المتوفى عام 1268م). ففي مقدمة المعجم نجد أنماط الأفعال العربية الكبرى العشرين بتصريفاتها

وشروحها. وفي مداخل المعجم لا نجد تصريفا للفعل وإنما ذكر نمط ذلك الفعل فقط. وتحقق هذه الطريقة الاقتصاد. واعترف هنا أن هذه الطريقة هي أكثر تطورا من الطريقة المستعملة في (المعجم العربي الأساسي) الذي تحملت مسؤولية تنسيقه ونشرته الألكسو/ لاروس في باريس عام 1989. ولعل عذرنا في ذلك أننا اتبعنا طريقة أقل تعقيدا لأن معجمنا كان مصنفا لخدمة المتعلمين من غير الناطقين بالعربية.

لقد أبدى المعجميون العرب اهتماما عميقا في القضايا النحوية. وفي حقيقة الأمر، كان النحو الأساس الذي ترتب عليه الألفاظ في عدد من المعاجم الأولى. فقد قسم الخليل بن أحمد فصول معجمه (العين) حسب عدد أصول المفردات: فقسم للكلمات الثنائية الجذر، وقسم للكلمات الرباعية والخماسية، وهكذا. وقسم الفارابي مكنزه (ديوان الأداب) إلى أسماء وأفعال.

وضم ن المعجميون العسرب مداخسل معاجمهم معلومات عن اشتقاق المغردات وتأصيلها وتأثيلها. ومن الأمثلة على ذلك معجم (الصحاح) الذي أشار إلى الكلمات المعربة، وتتبع أصول بعض المفردات في لغات أخرى.

#### 5.4- الشواهد التوضيحية

يعد استعمال الشواهد التوضيحية أحد الخصائص الرئيسة في المعجم الجيد؛ إذ تقوم الشواهد بمهمة الأداة التعليمية في توضيح سلوك الكلمة نحويا ودلاليا وأسلوبيا في سياق حى.

ولم تعرف المعجمية الإنجليزية الشواهد التوضيحية حتى عام 1755 عندما استعملها الدكتور جونسن في مصنفه الشهير (معجم اللغة الإنجليزية). ويعد استعمال الشواهد التوضيحية مساهمة جونسون الرئيسة في تطوير صناعة المعجم الإنجليزي (40).

أما في حالة المعاجم العربية ، فلم يكن تضمين الشواهد التوضيحية فيها مسألة مطروحة للنقاش. فقد اتبع المعجميون العرب دائما تقليد استخدام الشواهد بصورة مكثفة إن لم يكن بصورة منتظمة. وقد أرسى هذا التقليد أبو المعجمية العربية الخليل بن أحمد الفراهيدي قي القرن الثامن الميلادي.

ومع ذلك، يجدر القول إنه بالإضافة إلى وظيفة الشواهد التوضيحية التي ذكرناها قبل قليل، فإن المعجميين العرب استعملوها لغرضين آخريين هما: أولا، للبرهان على أن تلك الكلمة موجودة في اللغة، وثانيا، للدلالة على أن تلك الكلمة لها معنى معين آخر قد لا يكون القارئ أو الناقد قد اطلع عليه من قبل. وهذا يفسر لنا سبب وجود بعض الشواهد التي تشتمل على كلمات أصعب من كلمة المدخل المراد توضيحها، بحيث يضطر المعجمي إلى شرح معنى الشاهد فضلا عن مساعدة القارئ على فهمه إياه.

إن المصادر الرئيسة التي يستقي منها المعجميون العرب شواهدهم هي القرآن الكريم والحديث النبوي الشريف وشعر العرب ونثرهم وأمثالهم. ويميل معظم المعجميين العرب في العصور الوسيطة إلى المنسهج المعياري في اختيار شواهدهم فيقتصرون على اقتباسها

من العصر الجاهلي وصدر الإسلام (حتى القرن التاسع الميلادي)، بحيث تعد تلك المدة في نظرهم "العصر الذهبي" للغة العربية عندما كانت نقية لم تختلط فيها ألسنة العرب برطانة الأعاجم.

وعلى الرغم من أن المعجميين العرب المعاصرين لا يصرون على التوثيق الكامل لشواهدهم لأنهم لا يضرون إلى ما قال وكيف ينظرون إلى ما قال وكيف قال ما قال كما هو الحال في (المعجم العربي الأساسي)، فإن رواد المعجمية العربية كانوا عادة يشيرون إلى مصادر شواهدهم ما لم يكن الشاهد مثلا أو قولا سائرا مجهول القائل. وفي تلك الحالة، فإن المعجمي يستعمل عبارات مثل: "وقال الشاعر..."،

## 5.5 أسماء الأعلام في المجمية العربية

يقسم النحويون الأسماء إلى اسم نكرة واسم علم، وعلى الرغم من أنه يصعب أحيانا التفريق بين النوعين من الناحية اللغوية، فإنه يمكن القول دلاليا إن اسم النكرة يشير إلى صنف في حين يدل اسم العلم على الواحد من ذلك الصنف. وأسماء الأعلام هي أسماء أشخاص أو أماكن (مثل البلدان، والمسدن، والجبال، والأنهار، الخ)، أو أحداث (مثل أسماء الأعياد، والوقائع الحربية، الخ)، أو منتجات ثقافية (مثل عناوين الكتب والملاحم والروايات والأفلام، الخ).

من حيث المبدأ، لا يعنى المعجم بأسماء الأعلام، وإنما بالمواد المعجمية. فمكان أسماء الأعلام هو

الموسوعات والمعاجم الموسوعية. ولهذا فإن هذه المداخل تسمى بالمواد غير المجمية أو المواد الموسوعية.

وعلى أية حال، فإن معظم اللسانيين المعاصرين الذين يكتبون عن المعجمية أو يمارسونها فعلا يرون أن من المفيد أن تشتمل المعاجم على المعلومات الموسسوعية لساعدة القارئ الذي يبحث عنها في المعجم (41).

وفي اللغمة الإنجليزية، لم تشتمل المعاجم على المواد غير المعجمية حتى ظهور أول معجم موسوعي عام 1872<sup>(42)</sup>. ويرفض مصنفو المعاجم ذات المجلد الواحد تضمين المواد غير المعجمية في معاجمهم حتى لو كانت تلك المواد ضرورية لفهم مواد أخرى مدرجة في تلك المعاجم. ومن الأمثلة على ذلك ما نجده في معجم (وبستر المدرسي السابع الجديد):

محمدي Muhammadian: " متعلق بمحمد أو الإسلام".

وإذا أراد القارئ أن يبحث عن (محمد) أو (الإسلام) في المعجم فإنه يصاب بخيبة أمل لأن الاسمين غير مدرجين بالمرة إذ أن المعجم لا يتضمن أسماء الأعلام.

واتبعت المعجمية الفرنسية تقليدا أرست أسسه الأكاديمية الفرنسية في معجمها الــذي صدر أول مرة عام 1694. فهي لا تضمن أسماء الأعلام مطلقــا إلا إذا كان اسم العلم قد تحول بالاستعمال إلى اسـم نكرة أو نعت، كما في عبارة "إنـه مرقـل" أي قـوي. واتبعت بقية المعاجم الفرنسية هذا التقليــد مثـل معجم روبـير الصغير ومعجـم لاروس. ولأسـباب تجاريـة وتسـويقية

تضم طبعات معينة من هذه المعاجم ملحقا بأسماء الأعلام.

وفي الوقت الحاضر، تتضمن المعاجم الأوربية ملحقا بأسماء الأعلام والأسماء الجغرافية مع معلومات مختصرة عنها. وتقف المعجمية العربية في المعسكر المقابل، فمنذ البداية كانت أسماء الأعلام تضمن في صلب المعجم العربي، حتى في المعاجم الصغيرة الحجم. فالخليل بن أحمد أدرج أسماء الأعلام في معجمه (العين) الذي صدر في منتصف القرن الميلادي والذي يتضمن أسماء عدد من العلماء المعاصرين للمؤلف.

ومع ذلك، فإن تضمين أسماء الأعلام في المعاجم العربية كان محدودا نوعا ما حتى صنف الفيروزآبادي معجمه (القاموس). ففي هذا المعجم نجد معالجة مستفيضة لجميع أنواع أسماء الأعلام مثل الأماكن، والقبائل، والسيوف، والجن، والخيول، والكلاب، الخ..

وفي القرن التاسع عشر توصل المعجميون العرب إلى اقتناع مفاده أن المعجم ليس بالمكان الملائم الأسماء الأعلام والأسماء الجغرافية، فالمعجم المخصص للقارئ العام يجب أن يركز على اللغة لا على التاريخ

والجغرافية والفلسفة وما إلى ذلك. وقد تبنى هذه الفكرة أحمد فارس الشدياق (1804–1888) في نقده لعجم الفيروز آبادي (القاموس المحيط) (<sup>(48)</sup> وطبق هذه الفكرة بطرس البستاني (1819–1883) في معجمه (قطر المحيط) (<sup>(44)</sup> الذي يعد طبعة مختصرة لعجم (محيط المحيط)، كما أخذ بهذا المبدأ لويس معلوف (محيط المحيط)، كما أخذ بهذا المبدأ لويس معلوف الذي صدر عام 1908 والذي خصص بأكمله للمواد المعجمية فقط (<sup>(45)</sup>).

وأخيرا فقد أقر مجمع اللغة العربية هذا التوجه ونحى جميع أسماء الأعلام والأسماء الجغرافية من معجمه الموسوعي (المعجم الوسيط) الذي نشر لأول مرة عام (1960–1961)

أما في (المعجم العربي الأساسي) (46) الذي أصدرته المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم عام 1989، فقد كان اختياري الشخصي، بوصفي منسقا للمعجم، تضمين أسماء الأعلام فيه، لأن هذا المعجم متخصص لمساعدة المتعلمين بصورة عامة وغير الناطقين بالعربية منهم بصورة خاصة. وهذا الصنف من المستعملين يبحث عادة في المعجم عن المواد الموسوعية كذلك.

#### هوامش

13- حديث شريف متفق عليه.

14- القرآن الكريم، (52 ك المؤمنون 23).

15- إميل يعقوب، المعاجم اللغوية (بسيروت: دار العلمللملايين، 1981) ص ص195-197.

16- إقبال ، المصدر السابق ص ص: ب-جـ

17- G. Mallinson, « The dictionary and the lexicon: a happy medium? »in ITL,45-46(1979), pp.10-18.

18- Encyclopaedia Britannica (Chicago :Ency. Brit.Inc; 1960).

 Oxford Advanced Learners' Dictionary of Current English (Oxford :Oxford Univ .Prss , 1974).

20- The word « genius » in many modern Euronean languages is etymologically derived from the Arabic word « jinn ».

 Shorter Encyclopaedia of Islam, its article on AL-Khalil.

22- الخليل بن أحمد، كتاب العين (بغداد، 1913) المقدمة.

23 مجمع اللغة العربية بالقاهرة، المعجم الوسيط (القاهرة: دار المعارف 1972 ط2).

24- Hans Wehr, A Dictionary of Modern Written Arabic, ed. By J. Milton Cowan (beirut: Librairie du Liban, 1980).

25- عبد السميع محمد أحمد، المعاجم العربية (القاهرة: دار الفكر العربي، 1974)ص ص46-47.

26- المصدر السابق.

27- الجوهري، الصحاح (القاهرة: دار الكتـاب العربـي، 1956).

28- Haywwod, op. cit .p. 73.

29- أحمد عبد الغفار العطار، مقدمة معجم الصحاح، المسدر السابق.

30- عبد العلي الودغيري، قضايا المعجم العربي ( الرباط: منشورات عكاظ، 1989) ص156.

31- الزمخشري، أساس البلاغــة (بسيروت: دار المعرفــة، 1979).

1-E.A.Speise ,"Ancient Mesopotamia: A Light that did not fail" in National Geographic Magazine Jan.1951, p.66.

2- For Sumerian and Assyrian lexicography, see : C.F.Jean. La Littérature des Babyloniens et des Assyriens, Paris, 1924, p.281 ff; P.E. Van der Meer, Sylibaries A,M' and B, with miscellaneous lexicographical texts from the Herbert Weld Collection, Oxford, 1938; Stephen Langdon, Sumerian Grammatical Texts, Philadilphia, 1917; and Cuneiform Texts From Babylonian Tables in the British Museum, Part X, 1, 1900 (As mentioned in John A. Haywood, Arabic Lexicography E.J. Brill, 1965) p.5. Also see (Leiden; « Dictionary » in Encyclopaedia Britannica.

3- E.A Speiser, op. cit., p.45.

4- Haywood, op. cit., pp.5-7.

5- Encyclopaedia Universalis, volume 5,p.555. In the original text reads as follows: « Les premières formes, souvent très rudimentaires, des dictionnaires sont nées avec les premières civilisations à écriture, en Mésopotamie au 2 e millénaire, en Egypte 1750 ans avant notre ère, pour répondre aux besoins pratiques de la entre des groupes communication humaine différents. Les dictionnaires « scientifiques » ne paraîtront que beaucoup plus tard ».

6- القرآن الكريم، سورة العلق: 1-5.

7- Shorter Encyclopaedia of Islam, (Leiden: E.J. Brill, 1991).

8- حسين نصار، المعجم العربي (القاهرة: مكتبة مصر، 8- 45.
 40- ص ص 40- 45.

9- As in Haywood, op.cit, p.115. It should be pointed out that Al-Tha'alibi was an outstanding man of letters and a great lexicographer, and this double qualification enabled him compile the first complete dictionary of quotations in Arabic entitled AL-Tamthil wal Muhadara.

10- أحمد أمين، ضحى الإسلام (القاهرة: النهضة، 10- أحمد أمين ص 263-266.

11- Haywood, op. Cit.p. 123.

12- أحمد الشرقاوي إقبال، معجم المعاجم(بسيروت: دار الغرب الإسلامي، 1987). 1955).pp.41-43.

41- Al-Kasimi.op. cit., pp.30-31.

42- Robert Hunter's Encyclopedic Dictionary was begun in 1872 and completed in 1889.

43 فارس الشدياق، الجاسوس على القاموس

(القسطنطينية: مطبعة الجوائب ، 1299هـ).

44 بطرس البستاني ، قطر المحيط

45- لويس معلوف، المنجد( بيروت، 1908).ومنذ عام 1930

أخذت طبعات المنجد المتلاحقة تضم ملحقا للأعلام.

46 تم إعداد المعجم العربي الأساسي بإشراف المنظمة العربية

للتربية والثقافة والعلوم ونشرته لاروس عام 1989.

32- مجمع اللغة العربية، المعجم الوسيط (القاهرة: مجمع

اللغة العربية، 60- 1961).

33- الزمخشري، المصدر السابق، المقدمة.

34- Al-Kasimi, Linguistics and Bilingual Dictionaries, (Leiden: E.J. Brill, 1977), pp.27-28.

35- Charles A. Ferguson, « Diglossia », Word ,15 (1959),p.336.

36- ابن دريد، الجمهرة، المقدمة.

37- الجوهري، الصحاح، المقدمة.

Al-Kasimi, op.cit., p.37. - 38

39- أميل يعقوب، المصدر السابق، ص ص-61-62.

40- James Sledd and Gwin Kolb, Dr Johson's Dictionary (Chicago the Univ.of Chicago Press,

# - 3 -أوراق العمــــل

- إنجازات المركز العربي للوثائق والمطبوعات الصحية د. يعقبوب الشبراح

- البنك الآلي السعودي للمصطلحات (باسم)

د. عبد الرحمن الفاضـــل

- الذخيرة اللغـويـة

د. عبد الرحمن الحاج صالح



;

....

# إنجازات المركز العربي للوثائق والمطبوعات الصحية

# د. يعقوب أحمد الشراح (\*)

أولا: برنامج الترجمة

لقد بدأ المركز منذ عام 1986 مشروع ترجمة سلسلة "Lecture Notes" للناشير البريطياني " Blackwell " بحيث تصدر باللغة العربية تحت اسم سلسلة الموجزات الإرشادية. وقد صدر منها حتى الآن ما يلي:-

1-الموجز الإرشادي عن " الأمراض التي تنقل عن طريق الاتصال الجنسي".

2- الموجز الإرشادي عن " الممارسة الطبية العامة"

3- الموجز الإرشادي عن " الطب المهني"

4- الموجز الإرشادي عن "التاريخ المرضي والفحيص
 السريري"

5- الموجز الإرشادي عن " التخدير "

6- الموجز الإرشادي عن "أمراض العظام"

7- الموجز الإرشادي عن " الغدد الصماء"

8- الموجز الإرشادي عن " الطب الشرعي"

9- الموجز الإرشادي عن " أمراض العين"

10- الموجز الإرشادي عن " طب التوليد "

11- الموجـز الإرشادي عن "أمراض الأنسف والأذن والحنجرة"

12- الموجز الإرشادي عن " أمراض النساء"

13- الموجز الإرشادي عن " المسالك البولية "

14- الموجز الإرشادي عن"توازن السوائل والكهارل".

15- الموجز الإرشادي عن " الأمراض النفسية "

وهنالك عدد من الكتب الأخرى ضمن هذه السلسلة في مراحل مختلفة من الترجمة والصف والمراجعة، ومن المنتظر أن يصدر منها خلال عام 1998 كتابان هما:

1- الموجز الإرشادي عن "التشريح"

2- الموجز الإرشادي عن "علم الأورام السريري".

ثانياً: برنامج الكتب الدراسية الطبية

اقترح المركز على مؤسسة الكويت للتقدم العلمي القيام بترجمة عشرة كتب دراسية تحت عنوان سلسلة أمهات الكتب الطبية، وتم الاتفاق على البدء بكتاب في تخصص الأمراض الباطنية، وبعد مفاوضات مع عدد من الناشرين العالميين، تم الاتفاق على قيام المركز بترجمة كتاب :Lecture Notes On Clinical Medicine وتم عرض الكتاب على لجنة التأليف والترجمة والنشر بمؤسسة الكويت للتقدم العلمي، فأفادت بموافقتها، وتم الانتهاء حاليا من مرحلة الترجمة والكتاب قيد المراجمة والتدقيق اللغوي والعلمي، ومن المتوقع أن

<sup>(</sup>٠) الأمين العام المساعد في المركز العربي للوثائق والمطبوعات الصحية ( الكويت)

fluid theres.

يصدر خلال أواخر عام 1998.

ثالثاً: كتاب الثقافة الصحية

بدأ المركز منذ عام 1995 في إصدار سلسلة من الكتب الطبية المبسطة والموجهة إلى القارئ العادي غير المتخصص، وهي صغيرة الحجم وسلسة الأسلوب لتشجيع القراء على اقتنائها، وقد صدر منها حتى الآن 6 إصدارات:

- 1- الأسنان وصحة الإنسان
- 2- الدليل الموجز في الطب النفسي
  - 3– أمراض الجهاز الحركى
  - 4— الإمكانية الجنسية والعقم
    - 5- الدواء والإدمان
    - 6- أمراض الصدر

ومن المتوقع أن يصدر خلال عام 1998 أربعة إصدارات أخرى هي: -

- ا- أمراض الكلى
- 2- أمراض الجهاز الهضمي
  - 3- الأمراض المعدية
  - 4- الوقاية من الحوادث

كما إن المركز كلف عددا من الأطباء بإعداد مجموعة أخرى من كتب الثقافة الصحية في التخصصات التالية:

- ا- الغذاء
- 2- الكائنات الدقيقة

رابعاً: برنامج الأطالس الطبية:

اتفق المركز مع صندوق الأوبك للتنمية على تمويل إصدار عدد من الأطالس الطبية العربية، وقد صدر منها

حتى الآن أطلس أمراض العيون في الدول العربية، وهناك عدد آخر قيد الإعداد وهي:

1- أطلس الأمراض الجلدية: بناء على توصية مجلس الأمناء بالتنسيق مع الدكتور محمد هيثم الخياط والدكتور محمد توفيق الرخاوي. فقد تم تكليف اثنين من أساتذة كلية الطب العربية بإعداد أطلس شامل للأمراض الجلدية، وخصوصا تلسك المنتشرة في البلدان العربية، ومن المتوقع إنجاز المخطوطة خلال 1998 طبقا للمواصفات المعمول بها لدى المركز والتي سلمت لهما صورة منها.

2- أطلس أمراض العظام: يجري حاليا الاتفاق مع مؤسسة وولف العالمية للنشر لاختيار أطلس شامل لترجمته إلى العربية.

خامسا: برنامج القواميس الطبية المتخصصة:

بدأ المركز منذ عدة سنوات في تبني مشروع لإصدار عدد من القواميس الطبية التخصصية وذلك بالاستفادة من الجهود التي بذلتها لجنة المصطلحات التي كلفها المركز بالعمل طوال السنوات الماضية، بالإضافة إلى الاستفادة من إنجازات الهيئات الأخرى بهذا الخصوص، وهناك عدد من القواميس التي تم الانتهاء من العمل فيها كالتالى:

1-قاموس الاختصارات الطبية (قيد الصف)

2- قاموس أمراض النساء والتوليد(قيد المراجعة والصف)

3- قاموس مصطلحات الطب النفسي (قيد المراجعة والصف)

وكذلك فإن هناك عددا من القواميس الأخرى قيد

الإعداد من قبل مجموعة من الخبراء الخارجيين وهي: -

1- قاموس مصطلحات أمراض العظام والتأهيل.

2- قاموس مصطلحات علم الأمراض والمختبرات.

3- قاموس مصطلحات الأشعة والأورام.

علما بأن مؤسسة الكويت للتقدم العلمي تمول هذه المشاريع بالمشاركة مع المركز في إطار الاتفاقية التي تمت معها منذ عام 1993.

# سادساً: مشروع الموسوعة الطبية:

نظراً إلى أهمية مشروع تبني المركز لترجمة وإعداد موسوعة طبية شاملة باللغة العربية، والـذي يتعاون في تنفيذه المركز مع مؤسسة الكويت للتقدم العلمي، فإن المركز يقوم بدراسة عدد من الموسوعات الطبيسة العالمية للتفاوض مع الناشر لترجمتها وإصدارها.

#### سابعاً: مجلة تعريب الطب:

قام المركز خلال عام 1997 بإصدار مجلة "تعريب الطب" وهي تعتبر منبرا للدعوة إلى تعريب التعليم الطبي في الجامعات العربية وتشجيع الأطباء والباحثين على كتابة المقالات الطبية باللغة العربية، كما تضم عددا من المقالات المترجمة المختارة، بالإضافة إلى أخبار أطباء وزارات الصحة العربية وملخصات الأبحاث العالمية المنشورة في المجلات الطبية العربية والدولية، ويخصص قسم كبير من كل عدد لمعالجة موضوع طبي رئيسي تحت عنوان ملف العدد، وقد صدر حتى نهاية رئيسي تحت عنوان ملف العدد، وقد صدر حتى نهاية 1997 أربعة أعداد هى:

العدد الأول (يناير 1997): ملف العدد –
 أمراض القلب والأوعية الدموية.

2-العدد الثاني (أبريل 1997): ملف العدد -75 مدخل إلى الطب النفسي.

3- العدد الثالث (يوليسو 1997): ملف العدد-الخصوبة ووسائل منع الحمل.

4- العدد الرابع (أكتوبسر 1997): ملف العدد-الداء السكري.

وتوزع على كافة وزارات الصحة العربية، وجهات أخرى بالمجان، كما أن هناك جهات مختلفة تقدمت بالاشتراك السنوي في المجلة.

العلاقات بين الركز والنظمات والمؤسسات المختلفة:

من خلال علاقته مع المنظمات والمؤسسات التالية يحصل المركز على دعم لمشاريعه سواء بالمشاركة العلمية أو بالمشاركة المالية وهذا يؤدي إلى زيادة عدد المشاريع ورفع مستواها العلمي.

1-مؤسسة الكويت للتقدم العلمى:

أ- مشروع المعاجم الطبية التخصصة:

يقوم المركز بالتعاون مع المؤسسة في مجال المعاجم الطبية منذ عام 1993، ويجري العمل حاليا للانتهاء من إعداد ستة معاجم طبية تخصصية هي:

1- معجم الاختصارات الطبية.

2- معجم مصطلحات التوليد وأمراض النساء.

3- معجم مصطلحات علم الأشعة والأورام.

4- معجم مصطلحات علم الأمراض والمختبرات.

5- معجم مصطلحات أمراض العظام والتأهيل.

6- معجم مصطلحات الطب النفسي

#### ب- مشروع أمهات الكتب الطبية:

تم الاتفاق على قيام المركز بترجمة كتاب Lecture Notes On Clinical Medicine

#### ج- مشروع الموسوعة الطبية العربية:

يقوم المركز بدراسة عدد من الموسوعات الطبية العالمية للتفاوض مع الناشر لترجمتها وإصدارها.

#### 2 - منظمة الصحة العالمية ، التي أسهمت مع المركز ف:

أ -مشروع الكتب المشتركة : تم الانتهاء من طباعة وإصدار كتاب" التشريح السريري لطلبة الطب".

#### 3 - النظمة الإسلامية للعلوم الطبية:

قامت المنظمة بتمويل طباعة كتاب" الموجز الإرشادي عن المسالك البولية" عام 1995، كما ساهمت في تمويل مؤتمر تعريب التعليم الطبي عام 1996.

#### 4 - صندوق الأوبك للتنمية الدولية:

تولى الصندوق تكلفة طباعة" أطلس أمراض العين في الدول العربية"، ولا يازال إصدار عدد آخر من الأطالس الطبية المشتركة مع الصندوق قيد الإنجاز.

# 5- البنك الإسلامي للتنمية:

التعاون قائم بين البنك والمركز في المجالات الآتية: 1- تعويسل مشروع " دليسل المؤسسات العلميسة

والبحثية الصحية في الوطن العربي"، الذي استمر العمل فيه عدة سنوات نظراً لضخامته. وقد صدر الدليل في صورته المطبوعة في بداية عام 1997.

2- وافق البنك على تمويل عملية تحديث بيانات الدليل في الأعوام القادمة، ونشر بياناته في صفحة المركز على شبكة الإنترنت، لتعميم الاستفادة لأكبر عدد ممكن

#### من المهتمين.

3- يجري التفاوض حاليا مع البنك للحصول على دعم قدره 50% من تكلفة مشروع الشبكة العربية للمعلومات الطبية "أمين"، وربطها بصفحة المركز في الحصول على هذا الدعم لأنه سيعود بفائدة كبيرة على مجمل العمل بالشبكة ويساعد على الانتها، من الشروعات المخطط لها في وقت قصير.

# 6- المنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة (إيسيسكو):

في شهر يونيو 1997 تم التوقيع على اتفاقية تعاون بين المركز والمنظمة في مجالات:

1—التبادل الإعلامي الذي يشمل تبادل الكتب والمنشورات، وتخصيص حيز إعلامي لكل طرف للإخبار بنشاط الطرف الآخر، واستغلال النافدة الخاصة لكل منهما على الإنترنت للتعريف بالإنتاج الفكري المشترك بينهما.

2- النشاط العلمي والثقافي، ويشمل حضور الأنشطة العلمية والثقافية، والتعاون في إعداد الدراسات والبحوث التي تخدم أهدافهما المشتركة، ونشر المؤلفات والمترجمات ذات الاهتمام المسترك، وتوزيع منشوراتهما، وعقد المؤتمرات والندوات.

#### 7- منظمة اليونسكو:

وافق مجلس وزراء الصحة العرب في دورت والعادية الحادية والعشرين التي عقدت بالقاهرة في 27 مارس 1997 على تمثيل المركز ضمن وقد جامعة الدول العربية الذي يحضر المؤتمر السنوي لليونسكو وقد

حضر الأمين العام المساعد للمركز الدورة التاسعة والعشرين للمؤتمر السنوي العام في الفترة من 29 أكتوبر إلى 8 نوفمبر 1997 وشارك في اجتماعات اللجنسة التعليمية الأولى التى عقدت خلال فترة المؤتمر.

#### ثانيا: الندوات الثقافية:

تحقيقا لأهداف المركز التي تتمثل في تعريب التعليم الطبي فإن المركز يقوم بعقد ندوات ثقافية على هيئة حلقات نقاشية تدور حول التعريب يسهم فيها عدد من المهتمين بالموضوع في مجال التربية والتعليم والطب لزيادة الوعي بهذه القضية واستقطاب عدد أكبر من المختصين للمعاونة والساهمة في تحقيق هذا الهدف وتشمل الندوات المتي يديرها سعادة الدكتور يعقوب يوسف الغنيم وزير التربية الأسبق بدولة الكويست الموضوعات الآتية:

- 1- هل نجحت اللغة العربية كوعاء حضاري للمعرفـة
   العلمية ؟
- 2- اللغة العربية واستخدام الحاسوب في الاتصالات والتعليم.
  - 3- مشكلة توحيد المصطلحات العلمية.

4- تعليم الطب باللغة العربية.

- 5- إجادة اللغة العربية تسهل عملية تعريب التعليم الطبي.
- 6- دور العلماء العرب المسلمين في تعليم العلوم باللغة
   العربية.
  - 7- مؤسسات ومراكز التعريب في الوطن العربي.
    - 8- تعريب التعليم من منظور اقتصادي.
- 9- إعداد المراجع والقواميسس والموسسوعات باللغسة

العربية.

10- أثر تكنولوجيا الاتصال والمعلوماتية في العلم والمعرفة.

11- نظرة مستقبلية إلى اللغة العربية في القرن القادم. وقد تم عقد الندوتين الأولى والثانية في شهري ديسمبر 1997 وفبراير 1998.

ثالثا: تقرير إنجازات قطاع الملومات

أولا: - الشبكة العربية للمعلومات الطبية "أمين" من خلال صفحة المركز على شبكة الإنترنت: -

بناء على موافقة مجلس الأمناء في دورته السادسة في 23، 24 نوفمبر 1991 على مشروع الشبكة العربية للمعلومات الطبية (أمين)، وموافقة مجلس وزراء الصحة العرب عليه في اجتماعه في الدورة العادية السابعة والستين في القاهرة في 30 مارس 1993 (قرار رقم 9 بند 9).

ونتيجة للاجتماع الأول للشبكة الذي عقد في دولة الكويت بتاريخ 25/24 أكتوبر 1992، فقد وافقت عليه كل من الدول التالية:

دولة الكويت - الملكة العربية السعودية - قطر-اليمن - الإمارات العربية المتحدة - سوريا - الملكة الأردنية الهاشمية - البحرين - جمهورية مصر العربية -العراق - السودان - المغرب - ليبيا.

#### الوضع الحالي للشبكة:

1—ونظرا لعدم تمكن المركز من توفير الدعم المالي لتنفيذ مشروع الشبكة، فقد قام قسم المعلومات بإعادة النظر في الخطة التنفيذية للمشروع وتعديلها على أساس تحقيق الأهداف الأساسية في حدود الإمكانات المتاحة،

ووضع تصور جديد للتنفيذ بغرض خفض التكلفة العالية للمشروع وتنفيذه على مراحل وفق الأولويات وميزانية المركز.

2- تم اعتماد الخطـة التنفيذيـة لمشروع الشبكة والتي تصل تكلفتـها التقديريـة حـوالي 107000 دينـار، على أن يتم التنفيذ على ثلاث مراحل، تستغرق عامـا ونصف العام.

3 - مع بداية عام 1997، تم تنفيذ المرحلة الأولى من الخطة التنفيذية، وهي شراء الأجهزة والبرامج والقيام بعملية تثبيت البرامج وتشغيل الشبكة الداخلية الإنترانت (Intranet)، لاستخدامها في تصميم وإنشاء قواعد البيانات وصفحة المركز على الإنترنت (Internet)، لتكون جاهزة فيمنا بعد للاستخدام العام بتكلفة 24330 دينارا، قام المركز بتحملها بالكامل، نظرا لعدم وجود دعم خارجي.

4— تم تصعيم وإخراج صفحة المركز التي ستظهر على الإنترنت (Home Page)، والـتي من خلالها يتم البحث عن المعلومات المطلوبة من قبل المستفيدين وعرضها. وقد تم الانتهاء حتى الآن من ربط الصفحة بأغلب قواعد بيانات الشبكة مثل:

ا-بیانات عن المرکز والتعریف به ونشاطاته
 ومخرجاته ودوره فی عملیة التعریب.

2- بعض البيانات عن مجلس وزراء الصحة العرب.

3- النشر الإلكتروني لمجلة تعريب الطب، وذلك نظرا للعدد المحدود الذي يتم نشر المجلة به في الصورة المطبوعة، فنشر محتويات المجلة إلكترونيا على الإنترنت، يساعد على وصول عدد كبير من المستفيدين اليها بتكلفة لا تذكر، مقارنة مع عدد المستفيدين من خلال النسخ المطبوعة.

4- يجري العمل حاليا في إضافة بيانات دليل المؤسسات التعليمية والبحثية الصحية في الوطن العربي.

5- يجري العمل حاليا لوضع كافة محتويات القواميس الطبية التي يقوم المركز بإصدارها.

6- يتم إضافة قواعد البيانات الجديدة على مراحل متتالية وهي:

أ -ببليوجرافية الإنتاج الفكري الطبي العربي
 (الذي صدر قرار مجلس الأمناء بالموافقة على تنفيذه في
 الدورة التاسعة القرار رقم 11).

ب - دليل الرسائل الجامعية الطبية في الوطن العربي (الذي صدر قرار مجلس الأمناء بالموافقة على تنفيذه في الدورة التاسعة القرار رقم 12).

جـ دليل الأطباء العرب ( بعد تحديث البيانات).

د- دليل المستشفيات والمراكز العلاجية في الوطن العربي (بعد تحديث البيانات)

# البنك الآلي السعودي للمصطلحات (باسم) (باسم) ( تجربة عربية لتوثيق المصطلحات العلمية )

#### د. عبد الرحمن بن عبد العزيز الفاضل (\*)

### أولا: دور المطلح في دعم حركة التعريب:

المصطلح هو اللفظ الدال بشكل واضح ودقيق للمفردات و يعتبر الدعامة الأساسية لأي لغة ، فاللغة تعتمد على المصطلح للتعبير عن المادة العلمية و محتواها.

و قد أظهرت بعض الدراسات التي أجريت في هذا المجال أن حوالي50% من مفردات لغات البلدان المتقدمة علميا تتكون من مفردات المصطلحات العلمية كما أن معظم هذه الألفاظ بات يستخدم على نطاق العالم<sup>(1)</sup>.

و يلاحظ أنه في عصر ازدهار الدولة الإسلامية في عهودها الأولى، بدأت اللغة العربية تأخذ مكانتها كلغة للعلم وقد تصدى علماؤها لمواجهة متطلبات عصرهم من المصطلحات العلمية، ولم يأت القرن الرابع الهجري إلا وقد اكتملت لغة العلم من جوانبها المختلفة، حيث تمكن العلماء من وضع المصطلحات في شتى مجالات العلوم، وتم توثيقها في مصادر مازالت تزخر بها المكتبة العربية، واستطاعت تلك المصطلحات أن تغذي لغات أخرى مثل الفارسية والتركية، واستمسك ببعضها من ترجموا من العربية إلى اللاتينية، كما امتد أثرها إلى بعض اللغات الأوربية الحديثة (أ).

فإذا كانت اللغات الأقل حظا وتاريخا والأضعف تجربة مثل اللغة التركية و الكورية و الملاوية أصبحت لغات علم وآداب و تدريس عند شعوبها، فإن اللغة العربية التي استطاعت أن تنجح في تجربتها التاريخية تعطينا اليوم الثقة بقدرتها على مواكبة التقدم الفكري و التقني فلا غرو فهي لغة القرآن و البيان.

و نظراً للزيادة الهائلة في حجم المعلومات و الكم الرهيب من الدراسات و الأبحاث والإنجازات العلمية نتيجة للتطورات العلمية السريعة في المجالات العلمية و التقنية، فقد ظهر واقع لابد لنا أن نعترف به، يفصل بيننا و بين الأمم و مواكبتها.

و من المسلم به أن عمليتي الترجمة والتعريب لا يمكن أن يتم أي منهما في ظل غياب المصطلحات التي تمثل عصب الكتابة والترجمة العلمية، لذا فإن قضية المصطلح تمثل أبرز الصعوبات التي تواجمه عملية التعريب، ويعود

<sup>(•)</sup> المشرف على مشروع البنك الآلي السعودي للمصطلحات (باسم) بمدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية- الإدارة العامة للمعلومات- الرياض

Hulb Hacks

السبب في ذلك إلى عدم مواكبة الإنتاج المصطلحي العربي لسيل المصطلحات التي تقذف بها مراكز الأبحاث و الجامعات و دور النشر في البلدان المتقدمة علميا و تقنيا.

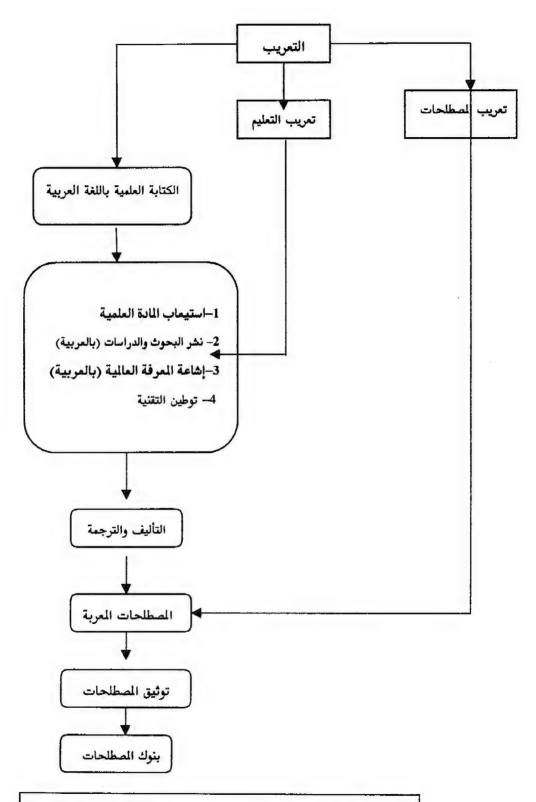
و يلاحظ أنه قبل عشر سنوات أشارت بعض التقارير إلى وجود أكثر من ربع مليون مصطلح غير مدون في المعاجم العربية سواء العامة منها أو المتخصصة، كما تشير بعض التقديرات إلى أن المستجدات المصطلحية قد تزيد على خمسين مصطلحا يوميا، و هو ما يعني ظهور 18000 مصطلح جديد كل عام في مختلف المعارف الإنسانية و العلمية، إضافة إلى مشكلة إشاعة المصطلح العرب و كذلك مشاكل توحيد و نشر المصطلحات التي لا تزال قائمة.

وبنظرة ثاقبة إلى كمية الإنتاج المصطلحي العربي والمؤشرات الخاصة بتوحيده وانتشاره، نجد أن هناك قصورا واضحا في هذه الجوانب، إضافة إلى تدني الوسائل اللازمة لتعريب ونشر المصطلح الأمر الذي حال دون بلوغ الغايات التي يمكن أن ترقى باللغة العربية لتصبح لغة العلوم والتقنية.

وحيث أن المصطلح العلمي المعرب يمثل الركيزة الأساسية والدعامة القوية في حركة الترجمة والتعريب، فقد برزت في العالم العربي العديد من المؤسسات الرسمية والخاصة التي تهتم بصياغة المصطلح العربي ونشره، ومن هذه المؤسسات، مجامع اللغة العربية ومكتب تنسيق التعريب وبعض المؤسسات والمراكز والمعاهد ودور النشر الخاصة.

وعلى الرغم من تلك الجهود المبذولة فإن ذلك النشلط لم يرق إلى المتابعة الطبيعية والدقيقة لمسايرة الإنتاج المصطلحي العالمي.

وفي ظل التطورات العلمية والتقنية المذهلة ظهرت بنوك المصطلحات التي تحاول أن تستثمر إمكانات الحاسب الآلي في بناء قواعد لتوثيق المصطلحات لأهمية ذلك في دعم حركة التعريب وبرامج النقل والترجمة بين اللغات.



الشكل رقم (1)يوضح دور بنوك الصطلحات في دعم حركة التعريب.

#### ثانيا: قواعد المصطلحات (البنوك الآلية للمصطلحات):

شهد العالم في العقود الأخيرة توسعاً هائلاً في تدفق المعلومات نتيجة للتطورات السريعة في مختلف المجالات العلمية والتقنية. كل ذلك جاء إلينا بسيل منهمر من المصطلحات الحديثة، إذ يقدر بعض المختصين ظهور أكثر من 50 مصطلحاً جديداً يومياً، إضافة إلى تزايد عدد المصطلحات الموضوعة والمترجمة. ويتوقع البعض أنه بحلول عام 2007م سيكون الإنتاج العلمي ستة أضعاف ما كان عليه عام 1998م. ونتيجة لهذه الزيادات المطردة لم تعد الذاكرة البشرية ولا المعاجم المتخصصة قادرة على احتواء هذا العدد الضخم من المصطلحات أو استيعاب الحد الأدنى من المعلومات المتعلقة بها، من هنا برزت الحاجة الماسة إلى إيجاد قواعد للمصطلحات تدار بالحاسب الآلي ويطلق عليها (البنوك الآلية للمصطلحات) تهدف إلى توثيق المصطلحات مع تزويد المترجمين والمختصين بالمقابلات المطلوبة في اللغة المترجمية إليها (لغة الهدف).

وهذه البنوك هي عبارة عن أوعية لخزن المصطلحات وكل مصطلح يتم تخزينه وفق عناصر أساسية حددها فيما بعد المؤتمر الدولي الأول لبنوك المصطلحات الذي عقده مركز المعلومات الدولي للمصطلحات (انفوتيرم) في فيينا عام 1979م حيث تم الاتفاق على معايير نوعية محددة ينبغي أن تتوفر في بيانات المصطلحات التي يتم تخزينها في البنك، وذلك بهدف تسهيل الاستفادة منها وتيسير استرجاعها بما يكفل التعاون وتبادل المعلومات بين بنوك المصطلحات المختلفة. ويجدر بنا أن نذكر بأهم هذه المواصفات أو المعايير النوعية – إضافة إلى المقابلات المصطلحية في لغة الهدف وهي على النحو التالي: –

- « رمز التعريف ومرتبة الصلاحية.
- « تاريخ الوضع ، واسم الواضع ، وحقل الاختصاص
  - مصدر المصطلح، والمعلومات اللغوية (النحوية)

ويمكن حصر أهداف كل بنك للمصطلحات في واحد أو أكثر من الأهداف الرئيسية التالية: -

- ا- توثيق المصطلحات لتسهيل الاطلاع عليها بما يكفل تيسير استرجاعها ونشرها.
- 2- مساعدة المترجمين والمتخصصين في تنفيذ أعمالهم من خلال تزويدهم بمقابلات المصطلحات المطلوبة في لغة الهدف بشكل سريع ودقيق مع توفير كافة المعلومات المتعلقة بتلك المصطلحات.
- 3- تنميط المصطلحات وتقييسها وتوحيدها من خلال تجميع المصطلحات على اختلاف درجة صلاحيتها ودراستها.

4- تهيئة وسيلة مساعدة للعاملين والمختصين في مجال المصطلحات مما يعين على وضع المصطلحات الجديدة بناء على المعلومات المتاحة لهم من البنك وتجنب التناقض والتكرار.

5- إشاعة ونشر المصطلحات والعمل على إيصالها إلى المستفيدين.

#### (أ) البنوك الأجنبية للمصطلحات:

يعود ظهور بنوك المصطلحات إلى ما قبل عشرين عاماً أو يزيد بقليل، فقد تم إنشاء بنك (تيم) TEAM وهو البنك الذي تمتلكه شركة سيمنس الألمانية الاتحادية، كما تم تأسيس بنك المعطيات المصطلحية التابع للجماعة الأوروبية بلكسمبورج عام 1975م، وكذلك بنك المصطلحات التابع للإدارة العامة الكندية للمصطلحات والتوثيق عام 1977م.

وتهدف هذه البنوك إلى تحقيق أغراض محددة ومختلفة، فمن الملاحظ أن هناك عدداً من بنوك المصطلحات تنص أنظمته الداخلية على هدف واحد كما هو الحال في بنك سيمنس بميونخ الذي ينتج ما يزيد على مليون صفحة سنوياً معظمها مترجم إلى ثماني لغات عالمية، أما بنك المصطلحات التابع للمعهد الألماني للتقييس في ألمانيا الاتحادية فإن هدفه الرئيسي هو تقييس المصطلحات وتنميطها، كما أن بنك المصطلحات التابع لهيئة الجماعة الأوروبية في لكسمبورج يهدف إلى تسهيل الترجمة بين لغات الدول الأوروبية الأعضاء، أما بنك المصطلحات الحكومي فقد حدد غرضه مجلس الوزراء الكندي الذي أسند إليه مهمة تزويد المترجمين بالمقابلات الفرنسية للمصطلحات الإنجليزية.

كما أن عملية النشر للمصطلحات تُعْتَبَر هدفاً ثانوياً لبنوك المصطلحات، إذ أنها تعمل على إتاحـة نتـائج العمـل المصطلحي للمستفيدين بيسر وسهولة من خلال ما توفره من برمجيات تعمـل على تسـهيل حصـر وتخزيـن واسـترجاع المصطلحات والمعلومات المتعلقة بها من خلال شبكات المعلومات.

### (ب) البنوك العربية للمصطلحات:

قامت بعض المؤسسات العربية المهتمة بالعمل المصطلحي والتعريب باستغلال التقنيات الحديثة والاستفادة من إمكانات الحاسب في مجال معالجة المصطلح العربي بما يكفل توثيقه وسهولة استرجاعه ونشره بين جمهور المستفيدين. وقد حققت بعض المؤسسات العربية نجاحاً في بناء بنوك للمصطلحات لدعم برامج أعمالها المصطلحية وتوثيق بياناتها، حيث توجد أربع مؤسسات عربية تملك بنوكاً قائمة للمصطلحات وهي :-

ا-معهد الدراسات والأبحاث للتعريب في الرباط (قاعدة المعطيات المجمية) (معربي)

2- مجمع اللغة العربية الأردني في عمّان (بنك المصطلحات في مجمع اللغة العربية الأردني)

3- مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية في الرياض ، مشروع البنك الآلي السعودي للمصطلحات ( باسم)

4- مكتب تنسيق التعريب بالرباط.

ثالثًا: مشروع البنك الآلي السعودي للمصطلحات (باسم):

انطلاقا من أهداف مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية في دعم وتوحيد الجهود في مجال المصطلحات والتعريب وإيماناً منها بأهمية ذلك في نقل العلوم والتقنية الحديثة ودعم أنشطة البحث العلمي، جاءت فكرة إنشاء بنك آلي للمصطلحات لخدمة الباحث والقارئ العربي وخبير المصطلحات فكان مولد ((باسم)) (البنك الآلي السعودي للمصطلحات). وكان إنشاؤه لضرورة أملتها الظروف المواكبة لثورة المعلومات والتقنيات لذلك ظهرت الحاجة الماسة إلى الترجمة والتعريب فكان لا بد للعرب أن يستفيدوا من وسائل التقنية الحديثة من خلال استغلال إمكانات الحاسب الآلي المتاحة في مجال حصر وخزن ومعالجة المصطلحات العربية والمعلومات المتصلة بها ومن ثم إيصال هدذه المصطلحات إلى جمهور المستفيدين.

#### الأهداف:

أولاً: المساهمة في تعريب العلوم والتقنية وذلك من خلال:

أ- إعداد بنك آلي للمصطلحات العلمية التقنية.

ب- حصر وتجميع الموسوعات والمعاجم العلمية المتخصصة وتصنيفها.

ج- حصر وجمع وخزن المصطلحات العلمية والتقنية والمعلومات الخاصة بها المستخلصة من اللغات الأوروبية الحديثة (الإنجليزية والفرنسية والألمانية) مع توفير مقابلاتها العربية.

د- إمكان استرجاع هذه المصطلحات والمعلومات الخاصة بها لإجراء التعديلات اللازمة لتحديثها.

ثانيا: تهيئة وسيلة مساعدة للعاملين والمختصين في مجال المصطلحات من أفراد وهيئات عربية وأجنبية مما يعين على على وضع المصطلحات الجديدة (بناء على المعلومات المتاحة لهم من البنك) وتجنب التناقض والتكرار.

ثالثاً: إشاعة ونشر المصطلحات العلمية والتقنية باستخدام وسائل النشر الإلكترونية أو الطباعة الورقية والعمل على إيصالها إلى المستفيدين من أفراد ومؤسسات عن طريق شبكات المعلومات.

#### المتفيدون:

نظراً للصعوبات التي يعاني منها المترجمون والقراء في إيجاد المقابلات العربية الصحيحة، ولغياب التنسيق على مستوى الأفراد والمؤسسات بما في ذلك مجامع اللغة العربية بسبب الضعف في وسائل النشر المناسبة والمواكبة للتقدم العلمي والتقني السريع، كانت ضرورة إيجاد وسيلة فعالة لتوفير المصطلحات العربية في المجالات العلمية والتقنية

المتمثلة في (البنك الآلي السعودي للمصطلحات) " باسم". ويتوخى أن يقدم "البنك " خدماته على سبيل المثال للفئات التالية: -

- 1- الأفراد : نحو:
- المترجمين في القطاعين العام والخاص.
- الباحثين والمتخصصين في مجال المصطلحية والتعريب.
  - قراء النصوص العلمية والتقنية.
    - 2- المؤسسات العامة: وتشمل:
- المؤسسات الأكاديمية مثل الجامعات والمعاهد والكليات وغيرها
- المؤسسات الحكومية الأخرى بأجهزتها المختلفة مثـل وزارة الإعـلام بأجهزتـها كالإذاعـة والتلفزيـون ووكالـة الأنباء، إضافة إلى الوزارات الأخـرى، مثـل وزارة الدفـاع والطـيران والهيئـة العربيـة السعودية للمواصفـات والمقاييس.
  - المؤسسات الصحفية والإعلامية مثل هيئات النشر العربية والدولية ومحطات البث الإذاعي والمتلفز.
    - المجامع اللغوية والعلمية ومؤسسات التعريب الأخرى.
    - المؤسسات الأجنبية العاملة في مجالات نقل التقنية إلى العالم العربي.
      - مراكز المعلومات والمكتبات العامة.
        - مراكز البحث العلمي المختلفة

#### تطور المشروع:

لقد مر مشروع (باسم) بمراحل تطويرية مختلفة وهي كالتالي: --

1- مرحلة الدراسة والإعداد:-

بدأت فكرة مشروع (باسم) في شعبان 1403هـ (يونيو، حزيران 1983م)، حيث رأى المركز الوطني السعودي للعلوم والتكنولوجيا سابقا (مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية حالياً) ضرورة إنشاء البنك المذكبور، وقد تم إعداد التصور العام للمشروع وخطة العمل اللازمة لإنشائه، كما قامت لجنة بإدارة المعلومات بإعداد تصميم مبدئي لاستعارة البيانات المخاصة بالمصطلحات ، تبعه قيام وفد من المدينة بزيارة لأهم بنوك المصطلحات المعروفة في أوروبا الغربية بالإضافة إلى زيارة لمنظمة المقاييس الدولية في جنيف والمركز الدولي للمعلومات المصطلحية (انفوتيرم) في فيينا.

وفي شهر ذي القعدة "أغسطس/ آب" من العام نفسه تم إجراء بعض التعديلات الجوهرية على إستمارة البيانات وذلك بعد زيارة الوفد للهيئات المذكورة، ثم بدأ العمل على تطوير البرامج الحاسوبية SOFTWARE اللازمة لإدخال وتصنيف واسترجاع المصطلحات العلمية والتقنية والمعلومات الخاصة بها وكان ذلك بإدخال حوالي 600 مصطلح علمي باللغات "العربية والإنجليزية والفرنسية والألمانية" مع إجراء التجارب التشغيلية اللازمة على هذه البرامج، وقد استفاد البنك في ذلك الوقت من البرامج التي تم إعدادها مسبقاً لبناء قواعد المعلومات الوطنية بالمدينة.

# 2- مرحلة التدريب والتجريب: -

تم إعداد موظفي البنك للعمل في المشروع وإعطائهم فرصاً للتدريب الداخلي والخارجي وذلك لتلبية متطلبات العمل المصطلحي في المشروع.

# 3- مرحلة الحصر والتجميع: -

تم حصر وتجميع المصادر المعجمية للمصطلحات العلمية وقد شملت هذه الخطوة الاتصال بكافة المصادر العربية والأجنبية المختلفة ومنها على سبيل المثال: —

- 1- مجامع اللغة العربية
- 2- بنك (تيم) لدى شركة سمنس الألمانية.
  - 3- شركة كليت للطباعة والنشر.
- 4- المركز الدولي للمعلومات المصطلحية (الانفوتيرم).
  - 5- المنظمات العربية ذات العلاقة بالمصطلحات.
    - 6- مكتب تنسيق التعريب.

#### 4- مرحلة التصنيف والتوثيق: -

وفي عام 1986م بدأ الإدخال الفعلي للمصطلحات ابتداء بإصدارات مجامع اللغة العربية ومكتب تنسيق التعريب، وخلال سنوات العمل الأولى التي انصب الاهتمام فيها على الحصر والتخزين، برز العديد من المشكلات الفنية والإجرائية تمت معالجتها وفق رؤية ساهمت في إثرائها الخبرة المكتسبة والاستفادة من جهود سابقة في هذا المجال، مِمّا أدّى إلى ضرورة اعتماد تقسيم البنك إلى أربعة أقسام تعمل بشكل متناسق وهي كالتاني: —

- ا- (مكتبة مشروع باسم) التزويد
- 2- (معالجة المصطلحات) التوثيق
- 3- (التأليف المعجمي ) التعريب
  - 4- خدمة المستفيدين

#### مصادر المسروع:

في سبيل بناء البنك وفق أفضل الأساليب المعروفة، وللاستفادة من الجهود الضخمة التي ساهمت فيها المؤسسات العلمية المختلفة داخل العالم العربي وخارجه، فقد أجرى البنك اتصالات واسعة ليس ببنوك المصطلحات الدولية المعروفة فحسب بل بمعظم الهيئات العلمية في العالم العربي، بما في ذلك جميع مجامع اللغة العربية ومكتب تنسيق التعريب ومعهد الدراسات والأبحاث للتعريب والمنظمات العربية كالمنظمة العربية للمواصفات والمقاييس والمنظمة العربية للتنمية الزراعية ومنظمة الدول العربية المصدرة للبترول وغيرها من المعاهد ومراكز البحث العلمي في سائر البلاد العربية.

#### مكتبة (باسم):

تم إنشاء مكتبة متخصصة للمشروع لتزويد الباحثين والمهتمين بالترجمة والتعريب والمصطلحات العلمية بأحدث المعاجم المعروفة، وتبلغ محتويات مكتبة المشروع أكثر من 1120 معجماومسردا أحادي اللغة أو ثنائيا أو متعدد اللغسات بالإضافة إلى الموسوعات العلمية المتخصصة. ويوجد لدى مكتبة "باسم" فهرس موضوعي لمحتوياتها، كما يتم إجراء مسح دوري للإصدارات المعجمية الحديثة المحلية والعربية والدولية الصادرة عن المؤسسات الرسمية لاقتنائها وهذا أحد الأعمال الهامة الضرورية لتغذية مكتبة المشروع.

#### أ- توثيق المصطلحات:

تعتبر عملية التوثيق، ضمن مراحل المعالجة الفنية للمصطلحات من حصر وتخزين بما يكفل استرجاعها وإيصالها إلى جمهور المستفيدين، من الأهداف الأساسية التي يسعى إليها عمل المشروع والتي تعتمد على مصادر المصطلحات المراد توثيقها. ومن خلال عمل المشروع في التعامل مع المصادر المعجمية ظهرت عدة مقاييس أو معايير، يتم في ضوئها اعتماد مصطلحات المصدر للتوثيق أو استبعادها، وهي تجربة تولدت مع سنوات العمل الأولى في مراحل التوثيق المختلفة في البنك قد تحتمل النقص والقصور، لذا فإننا نحاول دراسة هذه التجربة من كافة جوانبها بما يكفل تكاملها وتأصلها.

ويمكن تلخيص أهم معايير اقتناء المصادر لتوثيق المصطلحات في البنك الآلي السعودي للمصطلحات وفق ما يلي: —

1 — جهة المصدر: تعد الجهة المصدر ذات أهمية بالنسبة لتوثيق مصطلحات المصدر والمعلومات المتعلقة بها، نظراً لأن بنوك المصطلحات تهتم بموثوقية الإصدار، وتحظى إصدارات المؤسسات الرسمية بموثوقية أكبر لكونها تقوم على مجال التعريب أو التوحيد، وهي مرتبة حسب أولويتها كما يلي: —

- 1-المصادر الموحدة مكتب تنسيق التعريب
  - 2- المجامع اللغوية العربية
- 3- المنظمات والمؤسسات المعنية بالصطلحات
  - 4- بنوك المصطلحات

- 5- دور النشر
- 2- ندرة الإصدار: يعد عنصر الندرة لأي مصدر معجمي عاملاً هاماً في توثيق مصطلحاته لتلبية حاجة المستفيدين الماسة للاطلاع على محتويات مثل هذه الإصدارات
- 3- لغات الإصدار: تعد الإصدارات المتعددة اللغات إضافة إلى اللغة العربية ذات أولوية في التوثيق بهدف إشاعة و نشر المصطلح بالعربية مقابل خيارات لغوية متعددة حسب رغبة المستفيدين بما يجيدونه من لغات أخرى.
- 4 حداثة الإصدار: عند توفر عدد من الإصدارات لنفس المصدر في تخصص معين، فإنه يتم اختيار الأحدث،
   إلا أن ذلك لا ينطبق على إصدارات مجامع اللغة العربية و مكتب تنسيق التعريب، حيث إن إصدارات هذه الجهات تخضع لمنهجيات لغوية دقيقة إضافة إلى أسلوب العمل الفنى الموحد.
- 5- مميزات خاصة بالإصدار: يلاحظ أن بعض الإصدارات تتميز بوجود شرح أو تعريف يدل على المعنى الدقيسة لكل مصطلح وكذلك بتوفر المرادف والمضاد والمعلومات النحوية وكل هذه مميزات تفضيلية لتوثيق مصطلحات ذلك المصدر دون غيره من المصادر التي قد لا تتمتع بمثل هذه المميزات.

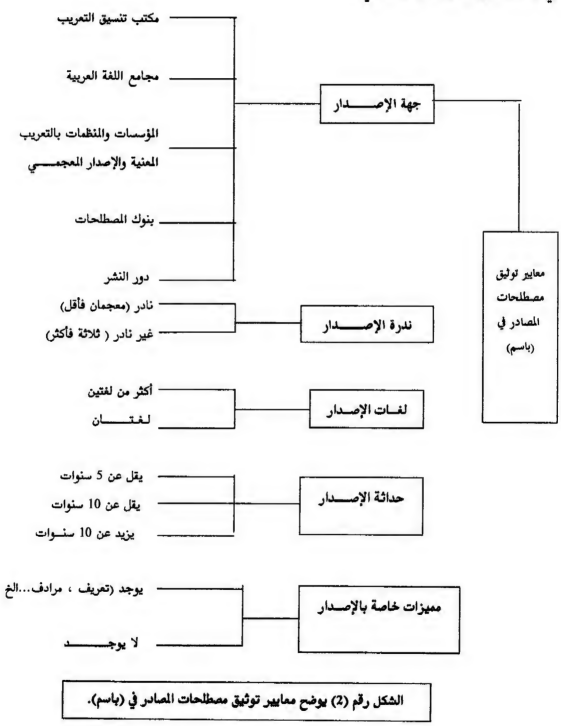
# الجدول أدناه يوضح استخدام المعابير السابقة:

لرقم	الإصــــدار	جهة الإصدار	ندرة الإصدار	لغات الإصدار	حداثة الإصدار	ممیزات أخری	المجموع
1	معجم الإلكترونيات الحديثة	3	2	2	3	2	12
2	معجم الإلكترونيات	3	3	2	2	4	14
3	معجم الفيزيقا الحديثة	5	4	3	3	3	18
4	معجم الإلكترونيات والحاسبات	1	1	4	3	2	11
5	معجم الإلكترونيات المتقدمة	2	1	3	5	1	12

يلاحظ في الجدول السابق أن المصدر رقم (3) حصل على (18) درجة ويأتي في الترتيب الأول لتوثيق مصطلحات وهذا المصدر (معجم الفيزيقا الحديثة) صادر عن مجمع اللغة العربية المصري عام 1986م، ويأتي في المرتبة الثانية (معجم الإلكترونيات) الصادر عن دار أكاديميا حيث حقق (14) درجة، وهكذا...

وهذا التصور لتقييس معايير التوثيق تم بناؤه وفق تجربة ذاتية محضة لمشروع (باسم) يقوم على اعتبار أن المصدر يحتاج للتقييس سعياً إلى توثيق مصطلحاته. وهذا النموذج عبارة عن تجربة فردية جديرة بالعرض والمناقشة مع المهتمين والمتخصصين، واستمرار تطبيق هذه التجربة سيظهر مدى أهمية استخدامها، ونسعى حالياً لعرض هذا التصور على أفراد متخصصين وكذلك على جهات رسمية متخصصة بهدف مناقشة ما يخص موضوع التقييس للمصادر المجمية

لأهمية ذلك في اختيار المصادر المعجمية ذات الموثوقية المرجعية لتوثيق مصطلحاتها، وكما أن عرض مثل هذه الموضوعات خلال المؤتمرات والندوات المهتمة بالمصطلحات يعطي بلا شك دفعة نحو بناء منهجية موحدة للتنميط أو التقييس بشكل جماعي وشامل على مستوى الوطن العربي.



# ب- التنميط أو التقييس لتوثيق مصطلحات المصادر في (باسم):

تعتبر منهجية التنميط وسيلة ضبط مكملة للعمل المصطلحي الجماعي، بهدف تجنب الاعتباط والفوضى في قبول المصطلحات ولضمان معرفة مدى جودتها وذلك بوضع مقاييس تساعد في اتخاذ القرار المناسب لاختيار مصطلحات المصادر، وهذا يتطلب اعتماد نظام من قبل هيئة معترف بها علمياً يتم الاتفاق عليها وبالتالي يصبح الاختيار وقبول المصطلحات له ما يبرره من الموثوقية والجماعية (6).

ومن خلال معايير توثيق المصطلحات في (باسم) التي سبق الحديث عنها وتم استعراضها، والتي تطبق على المصادر المرغوب في توثيقها، فإن اختيار هذه المصادر يخضع لإعطاء درجات تحدد أفضلية هذه المعايير وفق مقياس مكون من 5 درجات لكل معيار، وحيث إن هناك خمسة معايير للتوثيق في (باسم)، بحيث يعطي خيارات متعددة أقلها درجة واحدة وأكثرها خمس درجات يتم تجميع درجات معايير كل إصدار بحيث يكون المجموع الكلي لدرجات القياس لأحد الإصدارات يساوي 25 درجة، فإذا زاد مجموع الدرجات التي يحققها المصدر عن 15 درجة أصبح ضمن المصادر المرشحة، وتكون الأولوية في اختيار المصادر المصطلحية لأعلاها درجة.

#### ج- التأليف المجمى:

لم تقف طعوحات البنك الآلي السعودي للمصطلحات عند حدود توثيق المصطلحات المنشورة وإنها تجاوز مراحل التوثيق إلى بناء منظومة تسهم في دعم إنتاج المصطلح العلمي المعرّب من خلال برامج التأليف المعجمي التي تنفذ حالياً في (باسم). ولقد وضعت معايير دقيقة لكل مشروع في المراحل الأولى من التنفيذ ثم تم الاتفاق على عدد من المعايير تحت مظلة منهجية تتفق ومقررات ندوة توحيد منهجيات وضع المصطلحات العلمية الجديدة (المعدة في الرباط عام 1981) والمتبعة في المؤسسات المعنية بالتعريب كمجامع اللغة العربية ومكتب تنسيق التعريب مع تميز (باسم) بخصوصيته سواء فيما يتعلق بالاستفادة من المصادر الموثقة في نظامه أو بالمنّح للوسوعي الذي يؤكد عليه ويمارسه في نشاطاته سواء ما يتعلق منها بالتوثيق أو التعريب.

لم تحدد منهجية التأليف المعجمي في (باسم) أولويات خاصة ببعض التخصصات العلمية، إنما اعتبرت كافة التخصصات العلمية والتقنية تقع ضمن الاتجاهات التي يباركها ويدعمها المسروع، كما أن الأعمال القائمة حالياً في المشروع ترتبط بعاملين هما: توفر المصادر المعجمية المرجعية المناسبة و وجود الكفاءات العلمية المتخصصة والخبيرة، كما أن عناصر التأليف المعجمي في (باسم) تحاول أن تنتج عملاً موسوعياً متكاملا يراعي الجهود المبذولة سابقاً في نفس المجال، سواء ما تم تخزينه وتوثيقه أو مما ضمته مكتبة المشروع، حيث تخضع هذه المصطلحات للمراجعة الدقيقة والتحديث، بالإضافة إلى تعريب المصادر المعجمية المناسبة التي يقع عليها الاختيار جزئيا أو كلياً كما يمكن الاستفادة من أية مصادر أخرى.

لقد تم تحديث 9 معايير دقيقة يتم على أثرها معالجة المصطلحات الواقعة ضمن دائرة المؤلف المعجمي في (باسم) يمكن إيرادها وفق الترتيب التالي: –

- ١- تدقيق المصطلحات باعتبار مصادرها وإعطاء الأولوية في الاختيار لإصدارات (مكتب تنسيق التعريب، اتحاد المجامع، مجامع اللغة العربية، المنظمات العربية والمؤسسات المعنية، ...الخ).
- 2- تدقيق المصطلحات المأخوذة من مصادر غير رسمية وفق المنهجيات التي تتبعها والمفاضلة بين تلك المصادر وفقاً لسلامة المنهج وشيوعه واتفاقه مع منهجية المجامع وإعطاء الأولوية لبعض المصادر المشهورة والمعتمدة.
- 3- اختيار المصطلح المناسب تبعاً لعناصر (الشيوع والاشتقاق والملاءمة) وذلك في مصادر المصطلحات الغير موحدة.
  - 4- إيراد المرادفات إن وجدت.
  - 5- استبعاد المصطلحات الغير مرتبطة بشكل مباشر بالتخصص.
    - 6- إضافة الشرح لكل مصطلح ما أمكن.
- 7- استخدام التصنيف الدقيق المتبع في (باسم) لتحديد المفاهيم الدلالية للمصطلحات بشكل أدق وفرز كافة المصطلحات في التخصص الرئيسي اعتباراً لهذا الأساس.
  - 8- معالجة المصطلحات المركبة استناداً إلى معالجة مفرداتها.
  - 9- الالتزام قدر الإمكان بمقررات ندوة توحيد منهجيات وضع المصطلحات العلمية الجديدة (الرباط 1981).

إن هذا العمل المعجمي الموسوعي المنفذ يراعي قواعد النشر بكل تفاصيلها ومن ثم فهو يخضع بعد إكماله المتحكيم من قبل لجان متخصصة تشكل لهذا الغرض تضم كل لجنة على الأقل متخصصين وخبيراً لغوياً.

ونود أن نشير إلى أن البنك الآلي السعودي للمصطلحات يتعامل مع تعريب المصادر المعجمية الأجنبية (جزئياً) أو (كلياً) ضمن الإطار القانوني الذي ينص على أن ترجمة إصدار أجنبي ونشره في غير بلد المنشأ بعد مضي خمس سنوات على طبعاته، يعد عملاً مشروعاً لا يتطلب إذن المؤلف ولا يترتب عليه مستمسك قانوني (4).

ونحن في (باسم) نتعامل مع عدد كبير من المصادر المعجمية الأجنبية ضمن مشاريع التأليف المعجمي وقلما تتم ترجمة إصدار معجمي أجنبي بشكل كلي، حيث ينسحب على هذا العمل عموماً طابع التأليف بمفهومه الشمولي.

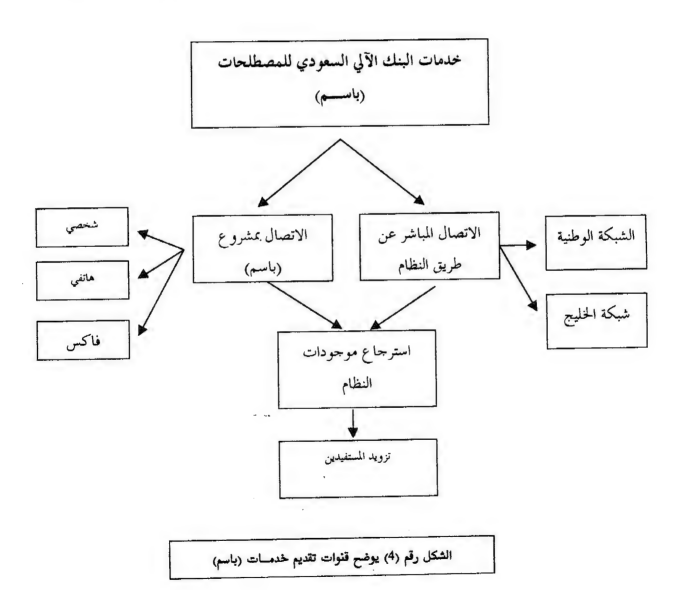
#### د - النشــر:

يكتسب النشر في (باسم) أهمية كبرى، لكونه الثمرة الأهم لبناء منظومة البنك، حيث يتاح عن طريق النشر بقنواته المختلفة فرصة أفضل للمهتمين والعاملين في مجالات العلوم والتقنية والمشتغلين بقضايا التأليف والكتابة العلمية باللغة العربية للاطلاع على كم وافر من المصطلحات العربة والمعلومات المتعلقة بها في مختلف التخصصات العلمية.

#### قنوات النشر المتاحة:

1- الاتصال المباشر بقاعدة بيانات البنك الآلي السعودي للمصطلحات يتيح إمكانية الاسترجاع المباشر للمصطلح، وفرز عدد من المصطلحات وفق التخصص المطلوب ومعالجتها وفق إمكانات الاسترجاع المتاحة في نظام الاسترجاع العام (NRS). والشبكة القائمة حاليا في مدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية تحقق هذه الفرصة لكثير من الجهات التي تملك إمكانية الاتصال للاستفادة من هذا النظام.

2− الإصدارات المعجمية، بتعدد أنواعها سواء الإلكترونية منها أو المطبوعات الورقية، تعد من أهم أسباب انتشار المصطلح، خصوصاً وأن الأخيرة منها تتيح الاطلاع لشرائح أوسع من المهتمين والمتخصصين على امتداد الوطن العربي.



# رابعاً: مراحل معالجة المطلحات في (باسم):

تمر المعالجة الفنية للمصطلحات في (باسم) بمراحل متعاقبة يمكن استعراضها على النحو التالي:

#### أ - حصر المصطلحات:

ويتم هنا حصر المصطلحات المعدة للإدخال وفق معايير التوثيق في (باسم) التي سبق أن تطرقنا إليها في الجزء الخاص بالتوثيق وكذلك أيضا يتم حصر المصطلحات المعدة للتعريب وفق المعايير الخاصة بمشاريع التأليف المعجمي ويتم مباشرة تعريبها وفق آلية التعريب القائمة في المشروع والتي سبق أن استعرضناها في الجزء الخاص بالتأليف المعجمي.

#### ب - التصنيف:

تخضع المصطلحات المعدة للإدخال للتصنيف وفق تخصصاتها، والتصنيف المتبع في (باسم) يماثل خطط التصنيف المتحليلية التركيبية حيث تتيح هذه الخطط تقسيم موضوع الاهتمام إلى أوجهه أو جوانبه الأساسية وإعداد قائمة بالمفردات الدقيقة لكل وجه أو جانب والتعبير عن كل هذه العناصر بطريقة رمزية هجائية أو رقمية أو بكليهما. وبعكس الخطط الحصرية (Dewey Decimal Classification) أو التصنيف العشري الغشري (Universal Decimal Classification) أو النصور عن الموضوع بكفاءة ودقة قد لا تكفلهما الخطط الحصرية.

وتتوفر حالياً في (باسم) قائمة مخزنة بالحاسب تشمل أكثر من 200 تصنيف رئيسي وفرعي، تغطي معظم التخصصات العلمية، حيث يندرج تحت كل تصنيف تخصصي عام عدد من التصنيفات الفرعية.

وكمثال على ذلك يظهر في ملحق (1) 28 تصنيفاً فرعياً لعلم الفيزياء الذي حدد له رمز التصنيف الموضوعي (٢٩٢) وكمثال على ذلك يظهر في ضوء هذا التصنيف الشامل يتم تصنيف أي مصطلحات تحـت حقل الفيزياء. وهناك قائمة تصنيف مرجعية تستخدم لتصنيف المصطلحات في (باسم) ويمكن استحداث أي تصنيف غير متوفر شريطة أن يتفق ومنهجية التصنيف المتبعة وينسجم مع القائمة المتوفرة. (أنظر ملحق (2)).

#### ج - إعداد المطلح للإدخال:

بعد عمليتي حصر وتصنيف المصطلحات المعدة للتوثيق سواء ما استخلص مباشرة من مصادره المعجمية وفق معايير التوثيق المعجمي أو ما عُرب وفق برامج التعريب والتأليف المعجمي القائمة في المشروع، فإن هذه المصطلحات تكون عندئذ مهيأة للإدخال، ونود أن نشير إلى جانب إجرائي هام يتمثل في كشف المكررات والذي يتم إجراؤه سواء باستخدام نظام الاسترجاع مباشرة أو عن طريق فرز المصطلحات المتوفرة وطباعتها ومقارنتها بالمصدر الأصلي، وهنا يتم كذلك التحقق من أية إضافات ممكنة بين المكررات من خلال المقارنة المباشرة.

المصطلحات المرشحة للتوثيق تخضع للإعداد من خلال استمارة بيانات متكاملة تشمل كافة الحقول المعتمدة في نظام البنك، انظر ملحق(3)، حيث تنقسم هذه الاستمارة إلى خمسة أقسام وهي:

- 1 البيانات العامة: وهي بيانات ذات صفة عامة وتميزها الحقول التي تبدأ رموزها بالحرف (\$) كما يظهر في الملحق(3).
- أ الرقم التسلسلي (\$\$\$): وهو الرقم الذي يعطى آليا لكل مصطلح وبه يمكن استرجاع المعلومات المتعلقة بذلك المصطلح، وتكتسب المصطلحات الأرقام الخاصة بها بشكل تسلسلي، حيث تقسم الأرقام على شكل مجموعات يسمح لكل مدخل بيانات باستخدام عدد منها وبشكل متسلسل، وتحدّث حال انتهائها.
  - ب حقل الاختصاص (02%): وهو مخصص لرمز تصنيف المصطلح المستخدم.
- ج درجة نوعية المصطلح (\$03): ويقصد بها درجة الثقة والاعتماد على مصدر المصطلح، ويمثل الرقم 5 أعلى درجات الثقة.
- د تاريخ الإدخال (504): وهو تاريخ اليوم الذي أدخلت فيه البيانات في نظام (باسم) أو تاريخ تحديث البيانات (حيث تحتاج المصطلحات إلى تحديث ومتابعة مستمرين).
- ه مُدخِل المصطلح (507): وهو المسئول عن صحة إدخال البيانات الـواردة، ويكتب الاسم اختصارا من ثلاثة أحرف.
- و مدقق المصطلح (808): وهو المسئول عن البيانات المدخلة ومراجعتها بعد الإدخال، ويكتب مختصـرا مـن ثلاثة أحرف.
- 2 البيانات الخاصة باللغات المستخدمة: وتقسم هذه البيانات إلى أربعة أقسام حسب اللغة وهي العربية والإنجليزية والفرنسية والألمانية، حيث يبدأ القسم العربي بإضافة الحرف (A) إلى اسم الحقل، والقسم الإنجليزي بإضافة الحرف(E)، والفرنسي بإضافة الحرف (F)، والألماني بإضافة الحرف(B). أنظر الملحق (4) حيث يظهر نموذج لأحد سجلات (باسم).

وهذه البيانات تشمل:

- أ المصطلح: يسجل المصطلح كاملا وإذا كان ذا مختصرات تسجل بين قوسين بعد كتابة المصطلح كاملاً.
- ب مصدر المصطلح: أو جهة الإصدار، وكمثال مجمع اللغـة العربيـة بالقـاهرة أو مكتـب تنسيق التعريـب بالرباط... بالإضافة إلى اسم المعجم والمؤلف. وعادة ما تستخدم مختصرات للدلالة على المصدر. وهنـاك قائمة محفوظة بهذه المختصرات لدى (باسم) فمثلاً المصدر:

بشاي : م. م. ط

هو معجم المصطلحات الطبية

المؤلف: د. ميلاد بشاي

ج - تاريخ المصدر: ويذكر هنا تاريخ المصدر الذي أخذ منه المصطلح سواء كان معجما أو دورية أو غير ذلك.

فمثلا المصدر:

بشاي: م. م. ط

تاريخه : 1982م /--/-

د - معلومات نحوية: وتذكر هنا ثلاثة أنواع من المعلومات النحوية لكل مصطلح:

\* أهو اسم أم صفة أم فعل أم ظرف.

\* أهو مذكر أم مؤنث أم محايد (كما في الألماني والفرنسي).

« إذا كان المصطلح اسما يذكر إن كان مفردا أو مثنى أو جمعا.

وتسجل هذه المعلومات النحوية في الخانة المخصصة لها، ويستخدم في التعبير عنها رموز تدل عليها. فمثلا إذا كان المصطلح مفردا مذكرا فيكتب في خانة المعلومات النحوية (سم ذ) انظر قائمة المختصرات المستخدمة -ملحق رقم(5).

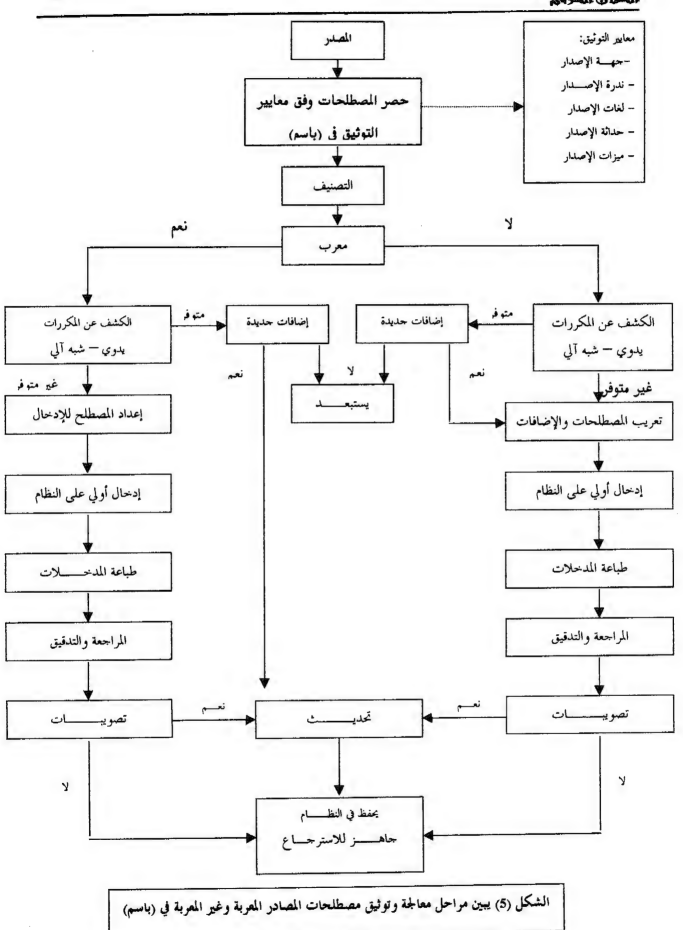
هـ - التعريف أو الشرح: ويعطى هنا تعريف أو شرح للمصطلح.

و - مصدر التعريف أو الشرح: قد نجد في بعض الحالات أن مصدر المصطلح قد يكون مختلفا عن مصدر التعريف أو الشرح، إذ إن بعض المصادر لا تورد تعريفا أو شرحا للمصطلح، بينما يوجد مثل هذا الشرح أو التعريف في مصادر أخرى.

ز - المرادف: خصص هذا الحقل لتسجيل أي مرادفات للمصطلح.

ح - الكلمة الرئيسية: قد تتعدد ألفاظ المصطلح الواحد وتذكر هنا الكلمة الرئيسية في ذلك المصطلح.

بعد استكمال تلك البيانات يتم الإدخال الأولى عن طريق الدخول إلى نظام (باسم) وإدخال تلك البيانات ثم طباعة المدخلات والمحدثات وإجراء القراءة الأخيرة قبل مرحلة التحميل والحفظ النهائية ليصبح المصطلح جاهزاً للاسترجاع. (في الملحق(4) نموذج أحد سجلات (باسم) في صورته النهائية).



# خامساً: نظام البنك الآلي السعودي للمصطلحات (BASM SYSTEM)

لقد صمم نظام قاعدة بيانات خاصة بالبنك الآلي السعودي للمصطلحات وتم تطويره داخليا بمدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية، بحيث يساهم هذا النظام في تحقيق أهداف المشروع ويلبي احتياجاته. ويستخدم حالياً حاسب رئيسي عالي الكفاءة (Main Frame) من نوع (OM-SP) وبرنامج تشغيل VM-SP، ومجموعة من الطرفيات من نوع العربي (AL-ARABI) ومجموعة من الطابعات السريعة ويغطي نظام (باسم) التطبيقات التالية:

SQL	Data Entry System	PF1	أ - نظام إدخال البيانات
SQL	Data Update System	PF2	ب - نظام تحديث البيانات
SQL	Data Retrieval System	PF3	ج- نظام استرجاع البيانات
SQL	Data Delete System	PF4	د- نظام حذف البيانات
	END	PF5	ه - نهایة

وتعتبر هذه الأنظمة عبارة عن ملفات تشغيل (باسم)

<u>Basm</u> <u>Working</u> <u>files</u> <u>B.W.F</u>
ولا يمكن الوصول إلى هذه الملفات إلا بواسطة كلمة سرية إضافية خاصة (لأصحاب الصلاحية) في القيام بأحد العمليات أو جميعها حسب الصلاحية المعطاة.

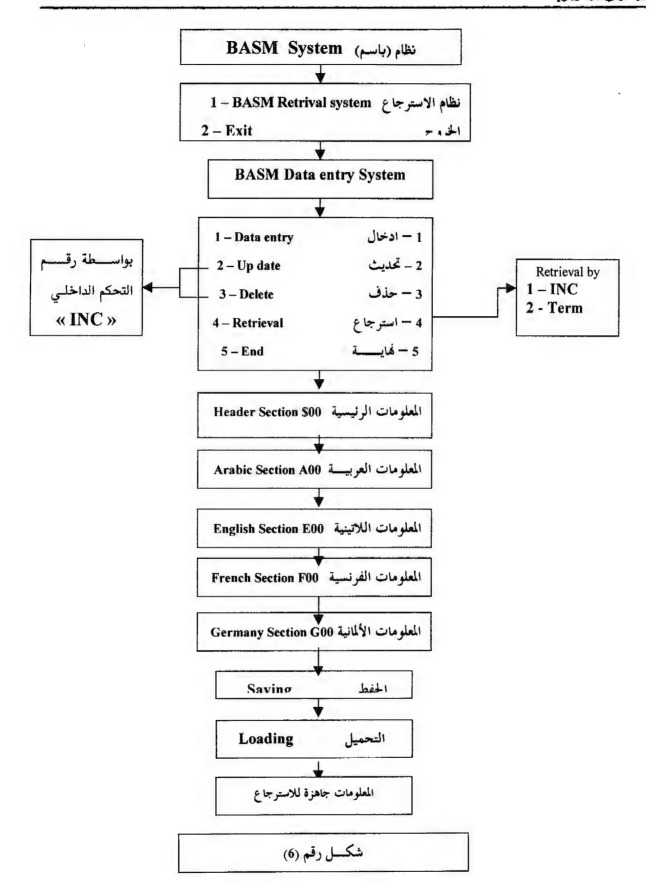
بالإضافة إلى العديد من الأنظمة المساندة( Support System ) مثل نظام التصنيف ونظام التحكم بالأرقام الداخلية (ICN) ونظام إحصائي يتيح تتبع عمليات الإدخال والتحديث وتقدير عدد المصطلحات المخزنة بأي من لغات البنك ومعالجتها إحصائياً.

ويظهر من الشكل (6) نظام البنك الآلي السعودي للمصطلحات باختياراته المتعددة التي تعتمد على الطبيعة العلمية الجارية، ففي حالة الإدخال: يتم الانتقال عن طريق (PF Keys) إلى اللوحة المبدئية حيث يسجل التصنيف والمصطلح العربي فالإنجليزي فالفرنسي فالألماني، ثم يتم التحول تلقائيا وباستخدام خيارات متسلسلة إلى لوحة المعلومات الأساسية، ثم لوحة المعلومات العربية فالإنجليزية فالفرنسية فالألمانية، حتى مرحلة الحفظ والتحميل النهائية.

وفي حالة إجراء التحديث تتم الاستعانة برقم التحكم الداخلي للمصطلح (Internal Control Number (ICN)، حيث تظهر كل بيانات المصطلح في اللوحات الخمس ليتم تحديثها.

وتتم عملية الاسترجاع باستخدام خيارين هما رقم التحكم الداخلي (ICN) أو المصطلح نفسه بأي من اللغات الأربع.

وتتم عملية الحذف الكامل لكافة بيانات المصطلح وإلغائه نهائيا باستخدام رقم التحكم الداخلي (ICN ).



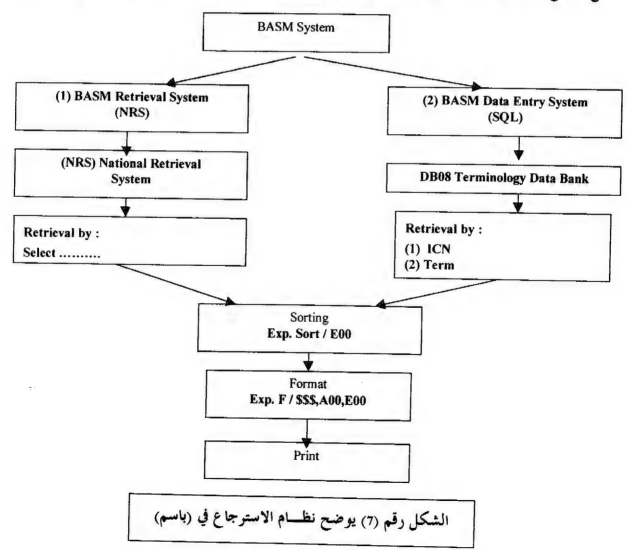
# سادساً: نظام استرجاع المعلومات في (باسم):

لقد صمم أسلوب الاسترجاع العام للمعلومات (NRS) من الحاسب الآلي في (باسم) ليتم بعدة طرق تمكن المستفيد من تحقيق أهدافه، حيث يمكنه الحصول على المعلومات المتعلقة بالصطلح وفقاً لرقم المصطلح أو التصنيف أو المصطلح نفسه.

كما يمكن للباحث الحصول على جميع المصطلحات في تخصصات معينة وفقا لتصنيف هذه المصطلحات، وفي حالة استرجاع أكثر من مصطلح يمكن الحصول على تلك المصطلحات مرتبة وفقا لما يلي:

- 1 أرقامها التسلسلية.
  - 2 تاريخ إدخالها.
- 3 الفرز الأبجدي لأي من اللغات الأربع.

كما يمكن استرجاع المعلومات كاملة أو جزئية، كأن يطلب جميع ما يتعلق بمصطلح ما من بيانات، أو تطلب المقابلات فقط بلغة أو لغات معينة... إلى غير ذلك تبعا لحاجة المستفيد. الشكل رقم (8) يبين مراحل الاسترجاع حسب الخيارات المكنة مع ما يتبع ذلك من إمكانات الفرز الأبجدي والتحكم في أشكال العرض على الشاشة حتى مراحل الإخراج الطباعي.



# ملاحسق

الموضوع		رقم التصنيف
فيزياء (عامة)	PHYSICS	PHY8000
الصوتيات	ACOUSTICS	PHY8010
فيزياء فلكية	ASTROPHYSICS	PHY8020
فيزياء ذرية	ATOMIC PHYSICS	PHY8030
فيزياء حيوية	BIOPHYSICS	PHY8040
كهرومغناطيسية	ELECTROMAGNETISM	PHY8050
فيزياء جيولوجية	GEOPHYSICS	PHY8060
حرارة	HEAT	PHY8070
الحرارة المنخفضة	LOW TEMP. PHYSICS	PHY8080
میکانیکا	MECHANICS	PHY8090
فيزياء نووية	NUCLEAR PHYSICS	PHY8100
ضوء (بصريات)	OPTICS	PHY8110
فيزياء الجسيمات	PARTICLE PHYSICS	PHY8120
ميكانيكا الكم	QUANTUM PHYSICS	PHY8140
النسبية	RELATIVITY	PHY8150
فيزياء الحالة الصلبة	SOLID STATE PHY.	PHY8160
فيزياء الأطياف	SPECTROSCOPY	PHY8170
ميكانيكا إحصائية	STATISTICAL MECH	PHY8180
الحركية الحرارية	THERMODYNAMIC	PHY8190
فيزياء طبية	MEDICAL PHYSICS	PHY8200
ليزر	LASER	PHY8300
كهربية	ELECTRICITY	PHY8400
بلورات	CRYSTALS	PHY8500
إشعاع	RADIATION	PHY8600
مغناطيسية	MAGNETISM	PHY8700
فيزياء نظرية	THEORETICAL PHYS.	PHY8800
الكترونيات	ELECTRONICS	PHY8900
ميكانيكا السوائل	FLUID MECHANICS	PHY8011

ملحق رقم (1): التصنيف المستخدم في (باسم) لتخصص الفيزياء وحقوله الفرعية.

التصنيف	التخصص
MED0000	العلوم الطبية
ENA0000	الاستشعار عن بعد
ENG0000	العلوم الهندسية
LZL0000	علم الحيوان
PHY3000	الجيولوجيا
GROOOO	العلوم الزراعية
PAS0000	الفلك
ENT0000	الاتصالات السلكية واللاسلكية
EGN0000	الهندسة النووية
PHY8000	الفيزياء
PHC0000	الكيمياء
PHY5000	الأرصاد الجوية
MAT0000	الرياضيات
INM0000	المواصفات والمقاييس
MEA0000	علم العقاقير والصيدلة
MEV0000	الطب البيطري
MIL0000	العلوم العصرية
SC10000	علوم (عامة)
LIF2OOO	علم الأحياء
LBT0000	<u> </u>
LIF5000	علم النبات علوم البيئة

ملحق رقم (2): قائمة تصنيف تشمل بعض الفروع العلمية في (باسم)

ATA ENTRY FICHE	للعلوم و التقتية معودي للمحملحات	لملك عبد العزيز البنك الآلي الس	مدینة ۱۱
(1) HEADER SECT	19%		
SSS SERIAL NO!	\$02 SUBJECT	•	7
	L 3 L 1 D 0 0   	[5]	<b></b>
	ALAKARAK KARAK KAPAKA TION — ARABIC	*************************	**************************************
00A		\	المصدلح
A02		باسم	المصدر
A 03		/ / !	التاريخ ا
A05	!		معلومات ذدويه
407		-!-1-!-!-!-!-!	التعريف
AOB	***************************************		       مصدر التعريف
A09			المرادف المرادف
A10			ا
A11			المتحدددددد
A12			-زدنات
A14 ************************************	**************************************	<del> </del>	
E00			
EO1 FULL TERM		_	
EDZ SOURCE OF T.	cooms : 9t.		
E03 DATE   1 E09 SYNDNYM	9 8 5 /3 3 /0 01 E0:	5 GR INFO   	
ELO ANTONYM			
E11 KEY-WORD			
E12 NOTES			

ملحق رقم (3) نموذج لاستمارة إدخال البيانات

Serial Number : 0257346 H. Subject code :ENH0200

H. Term Quality : 5

H. Data of Entry : 1989/05/22 H. Terminologist : A R F H. Verifier : A R A

A. Term :

A. Source Term : ب . ت : ت . ب

انحلال اللدائن بفعل الضوء. تميل معظم اللدائن : A. Definition

إلى امتصاص الإشعاع عالي الطاقة الواقع في نطاق الأشعة البنفسجية من الطيف، فتنشط الكتروناتها وتزداد

فاعليتها بسبب ذلك تأكسدا وتفلجا (انشقاقا) وتفاعلات أدنى أخرى.

A. Key-Word :

E. Term : Photodegradation
E. Source Term : T.D. : P.T.
E. Source Date : 1980/00/00

E. Gram. Info. : N Sg

F. Term : Photodegradation

F. Source Term: T.D.: P.T.
F. Source Date: 1980/00/00
F. Gram. Info: N Sg

F. Term : Zersetzung durch Licht

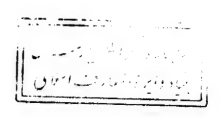
F. Source Term: T.D.: P.T.
F. Source Date: 1980/00/00
F. Gram. Info: N Sg F

G. Key-Work : Zersetzung

ملحق (4): نموذج لأحد سجلات (باسم)

المختصر	الكلمة	ABBREV	TERM
س	اسم	Noun	N
ف	فعل	Verb	v
ظ	ظرف	Adverb	A d.
ص	صفة	Adjective	Aj
٨	مؤنث	Female	F
j	مذكر	Maskuline	М
で	محايد	Neutral	N
1	مفرد	Singular	Sg
Č	مثنى	Plural	PL
7	جمع	Plural	PI
سق	سابقة	Prefix	Pre
حق	لاحقة	Suffix	Su
فص	اختصار	Abbreviation	Abb
مر	اختصار حرف	Character	Ch

ملحق رقم (5) : قائمة مختصرات المعلومات النحوية في (باسم)



#### هوامش

- 1 حامد، عبد الحليم محمد -منهجية وضع المصطلح العلمي المؤتمر الأول حول الكتابة العلمية باللغة العربية: واقع وتطلعات -بنغازي 10-13 مارس 1990م.
  - 2- الحمزاوي، محمد رشاد -المنهجية العامة لترجمة المصطلحات وتوحيدها وتنميطها (الميدان العربي).
    - 3- قاسم، حشمت، مدخل لدراسة المكتبات وعلم المعلومات، مكتبة غريب، 1990.
    - 4 مدكور، إبراهيم -العربية لغة العلم والتكنولوجيا- مجلة مجمع اللغة العربية بالقاهرة 16-17.
- 5 الملحم أحمد ومحمد السعيد رشدي، تعريب الملفات، الناحية القانونية، مجلة التعريب، مجلد عدد 1، جامعة الكويت،
   ديسمبر 1993.

# مراجع البحث

- (1) حامد، عبد الحليم محمد -منهجية وضع المصطلح العلمي المؤتمر الأول حول الكتابة العلمية باللغة العربية: واقع وتطلعات -بنغازي 10-13 مارس 1990م.
  - (2) الحمزاوي، محمد رشاد ⊣لمنهجية العامة لترجمة المصطلحات وتوحيدها وتنميطها (الميدان العربي).
  - (3) خليل، محمود التعريب قضية لا تنتظر التأجيل ولا تحتمل التعطيل، مجلة المجتمع، ص 43، عدد 1256 في 1997/7/1م.
- (4) عمر، عمر أحمد -دراسة منهجية عربية للمصطلح أساسها التقييس والحوسبة -ندوة التعاون العربي في مجال المصطلحات علماً وتطبيقاً، تونس 8-10 يونيو 1986م.
  - (5) غزال، أحمد الأخضر-إدخال اللغة العربية في المعلوماتية-معهد الدراسات والأبحاث للتعريب، الرياط 1987م.
    - (6) قاسم، حشمت، مدخل لدراسة المكتبات وعلم المعلومات، مكتبة غريب، 1990.
- (7) القاسمي، على سنحو تطوير بنوك المصطلحات كأداة للبحث المصطلحي والتوثيق العلمي سندوة التعاون العربي في مجال المصطلحات علماً وتطبيقاً، تونس 8-10 يونيو 1986م.
  - (8) القفاري، عبد الله -نحو استراتيجية شاملة للبنك الآلي السعودي للمصطلحات.
  - (9) مدكور، إبراهيم -العربية لغة العلم والتكنولوجيا- مجلة مجمع اللغة العربية بالقاهرة 16-17.
- (10) الملحم أحمد ومحمد السعيد رشدي، تعريب الملقات، الناحية القانونية، مجلة التعريب، مجلد عدد 1، جامعة الكويست، ديسمبر 1993.
  - (11) المنظمة العربية للمواصفات والمقاييس -طريقة اختيار ووضع المصطلحات مقترح (الأمانة العامة- الشؤون الغنية).



.

# ورقة حول مشروع الذخيرة اللغوية

د. عبد الرحمان الحاج صالح<sup>(ه)</sup>

إن مشروع الذخيرة اللغوية العربية مشروع عربي منها؟ ستشرف عليه المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم. وقد عرض، لأول مرة، على مجلسها التنفيذي في

> وقد راسلت المنظمة بعد ذلك، أهم المؤسسات العلمية العربية والجهات الرسمية المعنية بالتربيسة والتعليم العالي والبحث العلمي تطلب منها إبداء الرأي فيه وفي كيفية تنفيذه، فتوالت على المنظمة إجابات كثيرة كلها إيجابية وأجمعت على أهمية المشروع وضرورة الشروع في إنجازه في أقرب الآجال.

ديسمبر 1988 فوافق أعضاؤه على تبنيه.

ثم نظمت جامعة الجزائر مع المنظمة في ماي 1991، أول ندوة للمشروع شارك فيها بعض ممثلي الهيئات العلمية العربية وذلك للنظر في كيفية إنجاز المشروع واتخاذ التدابير اللازمة لسير العمل المشترك. وخرجوا بتوصيات تخص تنظيم العمل وكيفية المشاركة وإنشاء الهيئات المناسبة للمتابعة. واتفقوا على أن يلتقوا من جديد في ندوة ثانية موسعــة بجميع ممثلي البلدان العربية، والمفروض أن تعقد هذه الندوة في دمشق إن شاء الله.

ما هي الذخيرة اللغوية العربية وما هو الغرض

إن هذا المسروع نشأ من فكرة الاستعانة بالكومبيوتر (الحاســوب) واستغلال سـرعته الهائلـة في علاج المعطيات وقدرته العجيبة في تخزين الملايين من هذه المعطيات في ذاكرته، لإنشاء بنك آلي من المعطيات يحتوى على أهم ما حرر بالعربية مما سينتجه على مرّ

وسيكون هذا البنك الآلى تحت تصرف أي باحث في أي مكان في العالم فيمكنه أن يسأل الحاسوب عما يشاء من المعلومات فيجيبه بسرعة الضوء.

ونحن نعرف أن الباحث -واللغوي خاصة- قد يقضى الشهور بل والسنين الطوال في قراءة الأسفار الكثيرة من الكتب حتى يعثر على بغيته.

وقد شرعت بعض المؤسسات العربية في تخزين بعض النصوص العربية وذلك مثل القرآن الكريم وكتب الحديث والشعر الجاهلي. فالذي ترجوه هو أن يعمم ذلك على نطاق وأسع في الوطن العربي.

فالذخيرة اللغوية العربية هيي إذن بنك آلي من

<sup>(\*)</sup> مدير مركز العلوم لترقية اللغة العربية - جامعة الجزائر

النصوص القديمة والحديشة (من الجاهلية إلى وقتنا الحاض). وأهم صفة تتصف بها هي سهولة حصول الباحث على ما يريد، وسرعته ثم شمولية المعلومات التي يمكن أن يحصل عليها وأهم من هذا أيضاً اشتمالها على الاستعمال الحقيقي للغة العربية عبر العصور وعبر البلدان العربية المختلفة.

#### أ. أهداف المشروع:

يرمى مشروع الذخيرة اللغوية العربية إلى إنجاز:

 ابنك آلي للغة العربية المستعملة بالفعل (بنك نصوص)

معجم آلي جامع للفة العربية مع المقابل الفرنسي والإنكليزي يستخرج من البنك الآلي المذكور (معجم مفردات).

#### ب - مواصفات المشروع:

سينجز البنك الآلي (أو الحاسوبي) للمعطيات النصية انطلاقا من الاستعمال الحقيقي للغة العربية ليضم:

 المؤلفات ذات القيمة الكبسيرة في الآداب والعلوم والتكنولوجيا وغيرها، القديمة منها والحديثة؛

2 - المحاضرات الجامعية القيمة المنشورة؛

المقالات ذات القيمة المنشورة في المجلات الأدبية والعلمية والبحوث القيمة المعروضة في الندوات والمؤتمرات والموائد المستديرة وغيرها ،
 جميع المعاجم العربية والمزدوجية اللغة القديمة والحديثة (مثل لسان العرب والمعجم

الكبير الحديث وغيرهما)؛ والغرض من بنك النصوص الآلي هو أن يكون قاعدة معطيات دائمة بحيث تقبل الزيادة والتصحيح على الدوام بسبب تطور المعلومات من خلال الاستعمال الحقيقي للغة العربية وبالتالي أن تصير المصدر الأساسي لإنجاز المعجم الجامع للغة العربية الذي سيحرره العلماء وخاصة أعضاء المجامع العربية وإنجاز العدد الكبير جدا من الدراسات والبحوث في اللغة العربية، زيادة على ذلك.

والذي يميز هـذه الذخيرة اللغوية عن الذخائر التي أنجزت في الزمان الحاضر كذخيرة اللغة الفرنسية مثلا هـو في وجـود هـذا البنـك الآلي للنصوص العربية السابق الذكر وكونه بنكا مفتوحا غـير مغلـق بـل قـابل للزيادة والتصحيح. وسيكون بفضل شبكة اتصال دوليـة عربية تحت تصرف أي بـاحث في العـالم في أي وقت أراد ويمكن أن تضاف إليه كـل الزيـادات المكنـة وأن تدخل فيه كل النصوص ذات الأهمية على الدوام وبدون انقطاع.

# ج - ما سيترتب على إنجاز الذخيرة من الفوائد 1 - اعتبارات عامة

إنّ أهم ما تختص به الذخيرة اللغوية العربية هو أنها تتناول الاستعمال الحقيقي للغة العربية كما سبق أن قلنا، من أقدم العصور حتى العصر الحاضر. فالنصوص -أو السياقات- هي التي ينبغي أن يعتمد عليها لتحديد معانى المفردات ولا يكتفى في ذلك

بالمعاجم الموجودة.

ثم إن ما سيترتب على ذلك من المنافع هو شئ عظيم كما يصرح بذلك الذين سيساهمون في إنجازها أنفسهم لأن البحث عن مفردة أو صيغة أو بنية تركيبية أو عبارة جامدة أو أي شئ يخص اللغة في نصص واحد أو عدة نصوص قد يتطلب زمنا طويلا جدا وقد يقضي الإنسان عمره في البحث عن هذه الأشياء ولا سيما بالنسبة للنصوص التي لم تفهرس وحتى المفهرسة منها فقد لا تفي بكل ما يطلبه الباحث. وسر الذخيرة أنها فهرسة كبيرة شاملة لكل ما أنتجه الفكر العربي منذ الجاهلية إلى يومنا هذا. أضف إلى ذلك أنها آلية وسرعة العثور فيها على ما يطلبه الباحث هي في سرعة الضوء. المستعملون للغة العربية عبر العصور من سياقات المستعملون للغة العربية عبر العصور من سياقات الكلمات وهذا متعذر على الباحث الأعزل الذي لا الكلمات وهذا متعذر على الباحث الأعزل الذي لا يستعين بالأجهزة الحديثة.

لا ينبغي أن يعتقد الباحث اللغوي أن هذه الذخيرة وهذا المعجم يلغيان الأعمال العظيمة التي ينجزها العلماء. فالذخيرة هي هذه الأعمال نفسها وليس فيها إلا ما يحرره العلماء. فالجديد فيها هو فقط اللجوء إلى الوسائل الآلية الجبارة واستغلالها كما تستغل حاليا في جميع الميادين التي تعالج فيها المعلومات.

هذا وستعطى الأولوية في تخطيط العمل إلى المصطلحات العلمية نظرا إلى الأهمية القصوى التي تكتسيها المصطلحات بالنسبة إلى تعريب العلوم في البلدان العربية.

 بنك النصوص الآلي كمنبع موضوعي وموثق للمعاجم العربية والدراسات اللغوية عامة.

إن بنك النصوص المراد إنشاؤه سيكون النبع الذي لا يستغني عنه أي باحث في اللغة بل ومنبع للكثير من الدراسات في العلوم الاجتماعية وتاريخ الأفكار والنظريات وغيرها.

وسيتمكن الباحثون من إجراء:

- رصد دقيق وشامل لاستعمال العربية في إقليم
   خاص في عصر من العصور؟
- رصد منتظم للاستعمال الحقیقي لمطلحات
   میدان فنی معین؛
- تصفح معاني الكلمات من خلال سياقاتها عبر
   الزمان وتحديد تاريخ ظهور بعض الكلمات
   الفصيحة المولدة أو اختفائها؛
- تحلیل لغة كاتب أو شاعر أو خطیب وإحصاء
   مفرداته بكیفیة آلیة وغیر ذلك.

وعلى هذا الأساس يمكن أن تؤلف أنواع كثيرة من المعاجم مثل:

- المعجم التاريخي للغة العربية ؛
- ◊ معاجم خاصة بأسماء الأعلام والأماكن وغيرها.
  - معاجم فنية في كل الميادين.
  - معاجم أساسية ووظيفية لتعليم العربية.
    - معاجم لألفاظ الحضارة قديما وحديثا.
      - معاجم للغة الطفل العربي.

#### د - إنجاز المشروع

#### 1 - نشأة المشروع وتطوره

إن حجم المعطيات الـتي سـتدخل في ذاكـرة الحاسوب كبيرة جدا كما هو معلوم ويتعذر على ذلك أن تتكفل مؤسسة واحـدة بـهذا العمـل مـهما بلغـت إمكاناتها، ولهذا السبب تبنّى المحركون لهذا المسـروع مبدأ المشاركة التطوعية الجماعية علـى مسـتوى الوطن العربي وربّما على المستوى العالمي إن اقتضى الحـال. وحصل هـذا الاختيار في الندوة الأولى للمشـروع الـتي انعقدت في الجزائر في سنة 1991 تحت إشراف المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، حيث جمعت عددا من المثلين العـرب لمؤسسات علميـة وصـدر عنـها بعـض التوصيات.

ثم إن هناك عددا من النصوص باللغة العربية قد تمت حيازتها (أي إدخالها في الحاسوب) في العشرية الأخيرة خارج هذا المشروع. فالذي نرجوه هو أن تعمّم هذه الأعملك وأن تنسّم التنسيق المحكم في المستوى الدولي.

وقد اقترحت الندوة الأولى المذكورة التنظيم التالي: تعيـّن كـل واحـدة مـن المؤسسات العلميـة المساركة في المشروع في كل بلد، ممثلا لها لدى لجنة عربية دولية، بعد موافقة المنظمة العربية، لمدة خمس سنوات وتكون مهمـة اللجـان المحليـة واللجنـة الدوليـة التخطيـط والتنسيق حتى لا يحصل تكرار للعمل.

وينبغي أن يحرر مشروع قرار أو مرسوم داخل كل بلد يرمي إلى اقتناء اللجان المحلية لكل إنتاج ذي قيمة

يكون قد تمت حيازته في الحاسوب فيدخـل عندئـذ في الذخيرة.

## 2 - المدونات والمعطيات المعجمية التي يجب أن تدمج في الذخيرة

من حيث هذه النصوص والمدونات يمكن أن نذكر مدونة الرصيد اللغوي العربي، وقد بلغ تسجيل أكثر من مليوني كلمة من أفواه الأطفال بالعربية (مكتوبة ومنطوقة) عبر الوطن العربي. وقد تم أيضا حيازة النص القرآني والحديث الشريف بفضل بعض الشسركات العربية، فيجب إلحاقها بالذخيرة. وكذلك كل ما حصلت حيازته كدواوين الشعر الجاهلي في مركز البحوث العربية بالجزائر والمصطلحات الحديثة في معهد الدراسات والأبحاث للتعريب بالرباط وغيرها. ويطلب من كل من قام أو هو بصدد القيام بعمل مثل هذا أن يطلع اللجنة المحلية على ذلك.

#### 3 - البحوث المتعلقة بالذخيرة

اقتراح مخطط عام للفترة 1997 -- 2000

إن البحوث التي تتطلبها الذخيرة تخص:

1 - المشاكل التقنية واللغوية الخاصة بالحيازة.

2 - حوسبة بنك النصوص الآلي.

3 - إنجاز المعجم الجامع.

المشاكل التقنية واللغوية المتعلقة بحيازة المعطيات
 أ) برمجة أعمال الحيازة

إن اللجنة المحلية تنظر فيما تقترحه عليها كل مؤسسة للحيازة ثم تقترح بدورها اللجنة الدولية ما اصطفته من المؤلفات والنصوص في مستواها وتنسق

اللجنة الدولية بين هذه الاختيارات وتحاول أن تصل إلى قائمة ليس فيها تكرار، مع تحديد جدول زمني للعمل.

أما كيفية اختيار المؤلفات والنصوص وتحديد أدنى كمية مما يجب على كل مؤسسة مشاركة أن تتكفل به، فإن كل هذا ينبغي أن يخضع لمقاييس موضوعية ونذكر من بينها شهرة المؤلف أو النص مع قيمته العلمية أو الأدبية أو التاريخية، ثم فيما يخص تحديد أدنى عدد من المؤلفات فإنه سيقرر قريبا إن شاء الله.

# ب) توحيد طرائق النشر الأولي وتقنيات الحصر والإحصاء

فهذا مسهم جدا لأن النصوص تحتاج إلى علاج إضافي قبل حيازتها حتى تكون الاستفادة من تجميع النصوص في ذخيرة واحدة كاملة ونعني بذلك أن يتمكن الباحث من إلقاء أي سؤال على الذخيرة مما يخص السياقات والمراجع التي وردت فيها الكلمات وعدد المرات التي وردت بها وغير ذلك كثير.

### 2) حوسبة الذخيرة اللغوية

إن الصفة الأساسية لبنك النصوص هو أنه آلي وهذا يستلزم القيام بحوسبة هذا البنك أي أن يوضع له ما يسمى بالقوام البرمجي وهي مجموعة البرمجيات التي لا بد منها لاستثمار الذخيرة (إلقاء أسئلة على الحاسوب). وهذا القوام هو في الواقع نظام (نسق) لتسيير قواعد المعطيات التي هي نصوص بالنسبة للذخيرة.

وتجري الآن بحوث مكثفة في الوطن العربي فيما يخص هذه البرمجيات ونذكر على سبيل المثال البحوث

الحاسوبية الخاصة بتنظيم التخزين للمعلومات وهي أهمها وبحوث تخص حيازة النصوص (إدخالها في ذاكرة الحاسوب) بكيفية آلية (المسح الضوئي).

أما فيما يخص الأسئلة التي تمس البنى اللغوية، فقد أنجزت برمجيات ناجحة جدا في هذا الميدان كالاستخراج الآلي لأبنية الكلم والمواد الأصلية وغير ذلك.

### 3) إنجاز المجم الآلي الجامع للغة العربية

سيتكفل بذلك العلماء بعد إنجاز الجزء الكبير من البنك الآلي إن شاء الله.

فوائد أخرى يمكن أن نجنيها من الذخيرة الآلية

بالنسبة لمجامع اللغة والمؤسسات العلمية العربية وما تضعه من المصطلحات العلمية على مرّ الأيام ففوائد هذه الذخيرة كثيرة نذكر منها:

الاعتماد في وضع المصطلحات والبحث عنها على
 كل المعطيات اللغوية في ميدان معين من واقع
 استعمال اللغة العربية قديما وحديثا.

ف المتخصص الذي قد يحتاج إلى أن يضع مصطلحا معينا لا يجده فيما لديه من المراجع لمفهوم معين تجعل الذخيرة أمامه في بضع ثوان كل الألفاظ التي استعملت عبر العصور أو تستعمل الآن بالفعل عبر البلدان من تلك التي ينتمي إليها ذلك المفهوم. فهو لا يرجع بذلك إلى القواميس وقوائم المصطلحات التي اقترحت فقط (وربعا لم تدخل بعد في الاستعمال) بل إلى الاستعمال الحقيقي في شتى البلدان العربية.

2 - الاعتماد في اختيار اللفظ على مقياس الشيوع

والدقة في دلالة المعنى المراد

ويستطيع المتخصص أيضا أن يعرف مع ذلك درجة شيوع هذه الألفاظ قديما وحديثا ثم يعرف مدلولها الحقيقي لا من التحديدات فقط بل من جميع السياقات التي وردت فيها في الاستعمال وهي أمثل الطرق لتحديد معاني الألفاظ وأكثرها موضوعية. وفوق كل هذا فأنه يحصل على كل هذا في بضع دقائق!

- 3 الاعتماد على هـذا البنـك النصـي الآلي في البحـث
   عن التطور الدلالي للألفاظ العربية ومن ثـم إمكـان
   وضع معجم تاريخى دقيق للغة العربية.
- 4 إمكان الفهرسة الآلية لكل النصوص العربية ذات
   القيمة العلمية والأدبية مما طبع وما يطبع وينشر

على مستوى الوطن العربي (المصطلحات، الألفاظ الحضارية، بيان تسردد كل لفظة في النص الواحد، الأعلام وغير ذلك).

- 5 إقامة الدراسات العلمية المقارنة في مختلف الميادين
   حول مجموعة معينة من المفاهيم العلمية.
- 6 البحث المنتظم عن تطور الفكر العلمي العربي
   بالاعتماد على تطور دلالات الألفاظ العلمية داخل
   حقول دلالية عبر الزمان.
- 7 إمكان وضع معجم شامل للغة العربية المستعملة
   بالفعل تخصص لكل مدخل فيه دراسة لغوية
   دقيقة، وغير ذليك من الفوائسد.

#### الوظائف اللغوية للذخيرة اللغوية العربية

#### 1 - الدراسات التي يمكن القيام بها بفضل الذخيرة

أما الدراسات التي يمكن القيام بسها انطلاقا من الذخيرة وبالنظر إلى محتواها فيمكن أن تخص اللغة العربية في ذاتها لأن الذخيرة هي بمنزلة مادون من كلام العرب في عهد اللغويين العرب الأولين. فقد جمعوا العدد الهائل من النصوص النثرية والشعرية وأمثال العرب وكلامهم العقوي بالإضافة إلى النص القرآني وانطلقوا من هذه المدونة اللغوية العظيمة العرب وكلامهم أوصافها من الاستعمال

الحقيقي لها، كما استخرجوا منه المعجم العربي. وعلى هذا فإن أنواع الدراسات اللغوية التي يمكن أن تؤديها الذخيرة كبيرة جدا مثل دراسة تطبور معاني الكلمات عبر العصور، ودراسة ترددها بالنسبة لعصر واحد أو مؤلف واحد، ودراسة تردد المواد الأصلية وأوزانها في كتاب واحد أو عدة كتب، ودراسة صيغ الجمل بحسب الأغراض والموضوعات، ودراسة أساليب الكتاب في كل عصر ودراسة اتساع رقعة الاستعمال للمصطلحات في عصرنا هذا، ودراسة الأصوات العربية (من خلال الذخيرة الآلية الصائتة)، ودراسة مجالات

المفاهيم الحضارية أو العلمية خاصة، ودراسة المترادف والمسترك من الألفاظ في الاستعمال في وقت معيرت، ودراسة الغريب والشاذ إفرادا وتركيبا كيفل وكمرا وبالنسبة إلى كل مؤلف أو نص وكل عصر، ودراسة صيغ الجمل وظواهر الفصل والوصل في الخطاب، ودراسات في المجاز والاستعارة والكناية وغيرها من الصور البيانية ودراسة تطور كل هذا، وغير ذلك مما يخص اللغة كلغة قديما أو حديثا عبر العصور والبلدان. كل هذا قد قام به الكثير من العلماء قديما وحديثا ولكن مزية الاستفاضة الزمانية المكانية لمحتوى الذخيرة وآليتها يسهل على الجميع الخوض في أعماق الواقع التعبيري والاتصالي ومن ثم الفكري المعيش للأمة العربية القديم والحديث.

وفيما يخص الميادين الأخرى غير اللغوية فكثيرة جدا أيضا نذكر منها الدراسات التاريخية وخاصة تاريخ الحضارة العربية وتاريخ الفكر العربي الاجتماعية والعلمي والديني وغيرها. وكذلك الدراسات الاجتماعية والنفسية الاجتماعية بحصر مجالات التصورات الخاصة بكل فئة (من خلال استعمال الألفاظ والأساليب وغيرها) في كل قطر أو إقليم وعبر العصور، ودراسة تغاعلها ومدى تأثيرها وما ترتب على ذلك. وكذلك بالبناء جزئيا على العناصر اللغوية ذات الدلالة ومعرفة مدى اتساع رقعتها ومعرفة ترددها في الخطابات الرسمية وغير ذلك. وكذا الدراسات الاقتصادية والعمرانية والحضارية من خلال استعمال الناس للغة.

#### 2) وظائف الذخيرة الأساسية

رأينا المزايا التي تمتاز بها الذخيرة فماذا يا ترى يمكن أن تقوم به من وظيفة بناء على هذه المزايا؟ أو بعبارة أخرى كيف يمكن أن تستثمر الذخيرة وتوظف عمليا؟ إن الإجابة عن هذا السؤال تفسر سبب التزامنا بأهم الأوصاف التي سبق أن ذكرت وهي صفة الحيوية النابعة من الاستعمال الحقيقي ثم الصفة الآلية في مباشرة الذخيرة والتفاعل معها.

ومن بين الوظائف الأساسية التي تقوم بسها الذخيرة:

1 - تحصيل معلومات تخص الكلمة العربيسة
 عادية كانت أو مصطلحا

الأسئلة التي يمكن أن يطرحها الباحث:

أ - هل توجد كلمة (س) الآن في الاستعمال (المكتوب أو المنطوق أوكليهما)؟ وأين ظهرت وفي أي معنى في كل واحد من مصادر وجودها؟ وما هي السياقات التي وردت فيها بالنسبة لكل كتاب أو نص أو بالنسبة لكل عصر أو كل بلد؟

ب - هل وردت (س) قديما مع نفس الاسئلة السابقة؟

ج - ما هو المجال المفهومي الذي تنتمي إليه (س)؟ وهل لها مرادفات وما هي؟ ثم ما هو المقابل أو المقابلات لأول مرة بالمعنى الفلاني أو بأي معنى آخر؟ ومتى اختلفت لآخر مرة إن خرجت عن الاستعمال بهذا المعنى أو بغيره من المعانى؟ الخ.

2 - تحصيل معلومات تخص الجذور وصيغ الكلم:

أ - همل وردت المواد الأصليمة ا ب ج د... في الاستعمال عند مؤلف أو متكلم خاصة؟ وما هي الكلمات التي صيغت عليها واستعملها هذا المؤلف؟

ب - نفس السؤال بالقسإلى الصيغ أ ب ج د ... ج - اذكر جميع الكلمات التي صيغت على صيغة (أ) أو(ب) أو(ب) أو(د) مع الإشارة إلى مدلول كل كلمة من هذه الكلمات (صيغة فعلة بضم الفاء وسكون العين أو فعالية بفتح الفاء وغير ذلك).

3 - تحصيل معلومات تخص أجناس الكلم

أ - ما هي أسماء الأعلام أو المصادر أو الأفعال الثلاثية أو الرباعية المجردة والمزيدة (وغيرها) والصفات الخاصة بمجال مفهومي (الألوان والعيسوب وأي حلية) وغير ذلك من أجناس الكلم الواردة في نص معين أو عدة نصوص وعبر الزمان؟

ب - ما هو تردد كل واحد منها بالنسبة إلى نص
 واحد أو عدة نصوص؟

وما هي سياقاتها؟

4 - تحصيل معلومات تخص حروف المعاني

نفس الأسئلة أو بالنسبة إلى عصسر واحد أو نص واحد أو عدة نصوص.

5 - تحصيل معلومات تخص المعرب عامة الـذي
 ورد في الاستعمال

أسئلة عن قائمة المعربات (ومبادئها) التي وردت في عصر معين أو مؤلف أو عبر العصور.

6 - تحصيل معلومات تخصص صيع الجمل والأساليب الحية والجامدة منها (والصور البيانية

العربية) نفس الأسئلة.

7 - تحصيل معلومات تخص بحور العروض والضرورات الشعرية والزحافات والقوافي وغيرها.وغير ذلك من الأسئلة.

8 - تحصيل معلومات تخص المفهوم الحضاري أو
 العلمي (البحث عن ألفاظ عربية لتغطية مفاهيم علمية):

أ - هل توجد كلمة عربية للدلالة على مفهوم معين خاص بالطب أو البيطرة أو الهندسة المعمارية أو غير ذلك، المعبر عنه بالإنجليزية أوالفرنسية بكذا، في الإنتاج العلمي العربي المعاصر؟

أ - هل يوجد هذا المفهوم وما يقاربه في نص قديم معين (كتاب من كتب ابن سينا أو ابن الهيثم...الخ) وذلك من خلال الكلمة العربية التي جاءت في الجبواب السابق؟ ( يمكن على هذا أن نتبين الفوارق الدلالية بين مفهوم الكلمة العربية عند القدماء والمفهوم الحديث بالسياقات).

حـ - ما هي الألفاظ العربية التي كانت تدل عند القدامى على مفاهيم ربما لا يكون لها مقابل باللغات الأجنبية (مثل الحركة والسكون وحروف الد في صوتيات العربية)؟

د - ما هي الألفاظ الدخيلة التي لها ما يقابلها في العربية؟ وما مدى درجة شيوع هذه وتلك؟

وفي كل واحد من هذه الأسئلة يمكن أن تكون الإجابة مرفوقة بذكر جميع السياقات التي ورد فيها العنصر اللغوي أو مجموعة خاصة منها في عصر أو مؤلف وذكر مصدر كل واحد منها أو كل مجموعة منها

(اسم الكتاب والصفحة والجزء وتاريخ الطبع).

ويحسن ههنا أن نلفت نظر القارئ الكريم إلى الأهمية الكبرى التي تكتسيها السياقات وحصرها، فهي التي تمكن الباحث اللغوي من تحديد المقصود من استعمالها في فترة معينة أو في أكثر من مكان. وقد يكون المقصود بها شيئا آخر في مكان آخر وهذا يتعذر على الباحث أن يجده في المعاجم العادية لكثرة المقاصد بل لعدم تناهيها والمقصود غير المعنى المعجمي العادي ولا سبيل إلى تحديد المقصود أو المقاصد الا بالرجوع إلى جميع السياقات التي ورد فيها العنصر اللغوي والمقارنة بينها بالاعتماد على منهج التحليل الدلالي الذي يعرف بعض علماء اللسان المعاصرين وعلماؤنا القدامي وخاصة أهل التفسير والبلاغيين الأولين. ولا يمكن أن يحصل الباحث على جميع سياقات المفردة في نص كبير أو في الباحث في جميع دلك عمره كله).

ومن فوائد الذخيرة زيادة على شعوليتها موسوعيتها لأنها مجعوعة أحداث كلامية مدونة كما وردت، وهي مثل شواهد اللغة والنحو لا يجوز ردها إذا كانت كثيرة في الاستعمال. وعلى هذا الأساس يمكن أن تكون كثرة ورود الكلمة واتساع رقعتها (بمعنى من المعاني) مقياسا موضوعيا لاختيار المصطلحات وإقرارها. فإن كل المقاييس الأخرى مثل خفة الكلمة في النطق وتركيب حروفها وقابليتها للاشتقاق وعدم تضمنها معنى محظورا اجتماعيا وعدم غرابتها وغير ذلك من المقاييس الثانوية تستلزمه كمثرة الاستعمال وهو إقبال

الناطقين الكثيرين على استعمال الكلمة لاجتماع كل هذه الصفات الإيجابية فيها. وبذلك تبتعد المجامع وجميع المؤسسات العلمية عن الذاتية في اختيار المصطلح الأنسب بل ويحصل التوحيد المنشود في استعمال المصطلحات العربية.

وفائدة أخرى للذخيرة أنها تمكن الباحث من تتبع تطور معاني الألفاظ عبر العصور، فالحاسوب هو الوحيد الذي يمكن الباحث من اكتشاف تحول المعاني بأن يضع تحت تصرفه كل النصوص التي ورد فيها بالفعل العنصر اللغوي الذي يهمه.

ومن ثم فإنه لا يتصور أبدا أن يوضع معجم تاريخي للغة العربية إلا بالاعتماد على مدونة نصية تغطي كل العصور وكل البلدان العربية. فكيف يمكن أن نضمن شمولية ما يقرره الباحث من التحويلات الدلالية إن لم يعتمد على عدد هائل من القرائن والسياقات تنتمي إلى كل عصر. ولهذا كانت المحاولات لوضع مثل هذا المعجم قاصرة أو جزئية تقتصر على عصر واحد أو على عدد محدود جدا من المصادر.

# 3 - أوصاف المعجم الجامع الألفاظ اللغة العربية المستعملة

يستخرج هذا المعجم كما قلنا من الذخيرة الآلية فهي المصدر من المعطيات التي ينطلق منها ويعتمد عليها الواضعون لهذا المعجم الكبير الذي لا يختلف عن الذخيرة إلا بالترتيب الأبجدي وغيره لمحتواها المعجمي وبالدراسات والتحليلات الخاصة بكل مدخسل مسن

مداخلها فكل مادة ثبتت في الذخيرة (في نصوص معينة) فلا بد أن يحرر لها بحث لغوي مستفيض.

ولهذا المعجم الآلي عدة أشكال، فهو ينقسم قبل كل شيء إلى مجموعات مرتبة لألفاظ الذخيرة ثم إلى معجم موسوعي لغوي يخصص لكل لفظة دراسة علمية مستفيضة.

أما المجموعات المرتبة فهي عبارة عن جذاذيات آلية كل واحدة منها تختص بترتيب معين وهي بحسب الترتيب كالتالى:

أ - ترتيب أبجدي عام (الانطلاق من اللفظ)

ب - ترتيب أبجدي بحسب مجالات المفاهيم (الانطلاق من المعاني)

ح - ترتيب بحسب تردد الكلمة (عدد المرات التي تظهر في النصوص).

د - ترتيب بحسب شيوع الكلمة أي ذيوعها في البلدان العربية في الوقت الراهن وفي كل حقبة.

ح - ترتيب بحسب العلوم والفنون.

وثمة عنصر آخر للمعجم هـو الخرائط الجغرافية التي تبين فيها ذيوع الألفاظ العربية في مختلف الأقاليم وكذلك في مرحلة أخرى ذيوع التنوعات الصوتية في الأداء وغير ذلك.

أما المعجم المحرر فسيكون على غرار ما وضع من الذخائر اللغوية للفرنسية أو الإنكليزية، فهو موسوعة يحرر فيها العلماء بحوثا حول كل لفظة، فكل باب أو مدخل من هذا المعجم يحتوي على ما يلي:

1 - تحليل دلالي للفظة انطلاقا من السياقات

وحدها ثم تحديدات علماء اللغة القدامي إن وجدت وذلك بـ:

- التوضيح الدقيق:
- «للمعنى الوضعى للمادة الأصلية (الجذر).
- وللمعنى الوضعي والمعاني الفرعية لكل كلمة اشتقت من تلك المادة للتمييز بين المعاني الفنية وغير الفنية.
- ذكر المقابل الإنكليزي والفرنسي لكل كلمة إن وجد أو ما يقرب منه مع بيان الفوارق التصورية.
- 2 تعليق نحوي صرفي وجيز (وصوتي وهجائي إذا اقتضى الحال) بالاعتماد على ما ذكره علماء اللغة والنحو قديما (مع ذكر المراجع).
- 3 تعليق تاريخي للمادة وفروعها (انطلاقا من
   تحليل النصوص أو المقارنة بينها) وذلك ب:
- بيان أصل الكلمة إن كانت من الدخيل وتفسير
   تكييفها.
- ذكر تاريخ الورود الأول للكلمة في النصوص
   التي لدينا (الأصلية والدخيلة)
- ه ذكر تاريخ أول تحول دلالي للكلمة (والسياقات التي ظهرت فيها المعاني المستحدثة).
- ه ذكر تارخ آخر ظهور لها إن اختفت في
   الاستعمال
- وصف إجمالي تفسيري للتطور اللفظي والدلالي للكلمة
- « بيان نظائر الكلمة في اللغات السامية (مع ذكر المواد الأصلية).

- 4 ذكر درجة تردد الكلمة حسب العصور والبلدان بالنسبة للآثار العلمية أو الأدبية إذا اقتضى الحال.
- 5 بيان شيوع الكلمة الجغرافي (حسب العصور أيضا).
- 6 ذكر المتجانسات والمترادفات والأضداد إن
   وجدت للكلمة.
- 7 ذكر الدراسات التي خصصها العلماء لها
   قديما وحديثا إن وجدت.



## تقارير اللجان المعجمية

شكل مؤتمر التعريب الشامن والتاسع، عقب الجلسة الافتتاحية، ست لجان فرعية لدراسة المشروعات المعجمية التسعة المقدمة للمؤتمر، في ضوء الملاحظات الواردة من الدول العربية، ووفقا لمنهج عمل محدد.

وفيما يلي نصوص التقارير التي تتضمن الملاحظات العامة والخاصة والتوصيات التي انتهت إليها اللجان بعد اطلاعها على المعاجم التسعة.

### تقرير لجنـة دراسة مشروع معجم مصطلحات الإعلام

عقدت لجنة دراسة مشروع معجم مصطلحات الإعلام عدة جلسات في الفترة الواقعة بين 4-7 مايو 1998 برئاسة الدكتور عبد اللطيف عبيد وحضور مقررها ذ. جورج صدقني، وحضور سائر أعضائها السادة (مع حفظ الألقاب): أحمد بريسول، وعبد الكريم خليفة، وعبد الوهاب الرامي، وأحمد تفاسكا، وعبد اللطيف زكي، وعكوشي محمد، والزاوج عبد العزيز، وعبد الغنى أبو العزم، وعدنان درويش.

وقد نوّهت اللجنة بالجهود المبذولة في إعداد هذا المشروع بدءاً من المشروع الأصلي وصولاً إلى المشروع المعروض عليها، مروراً بندوة دمشق عام 1996. وقد خلصت بنتيجة مداولاتها إلى الملاحظات والتوصيات التالية:

- ا) رأت اللجنة أن يزود المعجم بمقدمة نظرية، تتضمن في ما تتضمن المصادر الأجنبية التي اعتمد عليها، وذلك لخلوه من مثل هذه المقدمة.
- 2) رأت اللجنة أن من الضروري أن يكون هذا المعجم ثلاثي المسارد: إنجليزي، فرنسي، عربي، وأن يجري ترتيب المسرد المسرد العربي على أساس ترتيب حروف الألفبائية (Alphabétique)، وذلك على غرار المسرد الإنجليزي.
  - 3) رأت اللجنة ضرورة ضبط ألفاظ المعجم بالشكل، ضماناً لعدم وقوع أخطاء في قراءتها.
- 4) رأت اللجنة أن معظم الخلل في معاجم المصطلحات المختلفة ناجم عن الاعتماد على الترجمة اللغوية البحتة، وعدم الانطلاق من المفهوم والمعنى وتعريفها تعريفا يحدِّدهما تحديداً دقيقاً. ولذلك فقد أوصت اللجنة بأن يعتمد مكتب تنسيق التعريب على المفهوم منطلقاً لمشروعات المعجمات القادمة، أما مشروع مصطلحات الإعلام فقد أوصت اللجنة بأن يوضع تعريف واضح مقابل المصطلح العربي، وعند تعذّر ذلك يكتفى بشرح قصير للمصطلح في حدود سطر أو سطرين.
- 5) رأت اللجنة حذف ما لا ضرورة له من الألفاظ الواردة في مشروع المعجم، كالأفعال وسائر الألفاظ الـتي لا تندرج في دائرة المصطلحات بالمعنى الدقيق للكلمة.
- 6) رأت اللجنة أن توصي مكتب تنسيق التعريب بتطوير منهجية العمل المصطلحي والمعجمي من أجل الاستفادة من المكتسبات النظرية والمنهجية والتطبيقات العملية لعلم المصطلح.
- 7) وعبرت اللجنة عن أملها بدعم مكتب تنسيق التعريب مادياً وبشرياً ليتمكن من تحقيق الأهداف القومية النبيلة التي

تأسس من أجلها.

- 8) أعربت اللجنة عن أملها بدعم مشروع (الذخيرة اللغوية)، واتخاذ الخطوات العملية للشروع في تنفيذه.
- و) توصي اللجنة المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم بأن تدعو الجامعات العربية، ولا سيما كليات الترجعة وأقسامها المختلفة إلى تدريس مادتي المعجمية وعلم المصطلح طبقاً لتطوراتهما في البلدان الصناعية المتقدمة، وذلك من أجل تطوير مناهج العمل المصطلحي، وتوفير الخبرات العلمية اللازمة.
- 10) توصي اللجنة مكتب تنسيق التعريب بتخصيص جائزة قومية أو أكثر للجهود المصطلحية تتبناها المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، تمنح للمؤسسات العربية الرائدة أو للمصطلحيين النابهين النين لهم إسهامات قومية مؤكدة.
- 11) أوصت اللجنة بوجوب إشراك ذوي الخبرة من الممارسين في أعمال المراجعة وإبداء الرأي في المعجمات في المستقبل.
- 12) أوصت اللجنة مكتب تنسيق التعريب بأن يولي مزيداً من الاهتمام للتطابق الدقيق بين المصطلح الإنجليزي والمصطلح الفرنسي في المستقبل.
- 13) رأت اللجنة أنه سيكون من المناسب أن يستعان في طباعة المعجم بنفر من اللغويين وأهل الاختصاص في حقل الإعلام، وذلك علاوة على الفنيين في العمل المطبعي.
- 14) ترى اللجنة أن يوضع لمشروع معجم الإعلام عنوان فرعي تحت عنوانه الرئيسي على النحو التالي: "في الإذاعة والتلفزة والسينما والمسرح وسائر مجالات الإعلام".

هذا وقد قررت اللجنة الموافقة على طباعة المعجم بعد الأخذ بهذه التوصيات وإجراء جميع الملاحظات والتصحيحات التفصيلية المسجلة على نسخة السيد مقرر اللجنة والممهورة كل صفحة من صفحاتها بتوقيعه.

وفقنا الله جميعاً إلى كل ما فيه خير الأمة العربية وخدمة لساننا العربي المبين.

أعضاء اللحنية

د. عبد اللطيف زكسي

د. عكوشــي محمـــد

د. الزاوج عبد العزيــز

د. على أحمد الكبيسي

د. محمد المصطفى ولد سيد أحمد

د. عبد الغني أبو العزم

د. عدنان درویسش

د. عبد اللطيف عبيد (رئيساً)

د. جورج صدقني ( مقسرراً)

د. أحمد بريسول

د. عبد الكريم خليف

د. إبراهيم البووه

د. عبد الوهاب الراميي

د. مبارك متنزيـــــة

د. أحمد تفاسك

### تترير لجنة مشروع معجم مصطلحات علــوم الميـــاه

عقدت لجنة مشروع معجم علوم المياه عدة اجتماعات خلال أيام المؤتمر برئاسة الدكتور محمد الأسدي وعضويه:

- د. دفع الله عبد الله الترابي
  - د. أحمد الشفيق الخطيب
    - د. سعيد الغيزى
    - د. أحمد الحطاب
  - المهندس أبو أيوب أحمــد
- د. حامد أحمد الحاج (مقررا)

ولقد انضم إلى اللجنة مؤخراً د. محمد شفيق الصفدي

تعبر اللجنة عن إشادتها وتقديرها للجهود الكبيرة التي بذلت في إعداد المعجم وتود أن تورد تعليقاتها واختياراتها لتعريب المصطلحات المضنة في مشروع المعجم والتي توصلت إليها بعد اهتدائها بالتعليقات التي وردت من قبل الهيئة العليا للتعريب بالسودان ومن قبل الأستاذ د. جميل الملائكة والأستاذ د. أحمد شفيق الخطيب معتمدة إحدى الطرق الآتية:

- 1 اعتماد المصطلح كما ورد في مشروع المعجم
  - 2 إجراء تعديل طفيف للتعريب الوارد
- 3 اختيار مصطلح عربي من بين المعطيات العديدة المطروحة للمصطلح الأجنبي ويكون الاختيار في هذه الحالـة اختيار استحسان.

- 4 إسقاط أداة التعريف "ال" في بعض الأحوال.
- 5 إسقاط إحدى الكلمات لدلالة الكلمات المتبقية عليها. مثل: "سائل ما" fuid عربت إلى "سائل".
  - 6 تعديل إحدى الكلمات مثل: Coefficient معامل بدلاً (عن عامل).
  - 7 وضع بعض الكلمات بين قوسين لأن المصطلح الأجنبي لا يشملها وإنما يدل عليها دلالة فقط.
- 8 اقتراح كلمة أخرى بدلاً عن التعريب المقدم ومن أمثلة ذلك: الله والمعربة بالتدفق والجريان المائي والتي اختير لها: "فيض" وكذلك hardness of water والمعربة بقساوة الماء والتي عربت بـ: عسر الماء.
  - 9 تصحيح الأسماء (أسماء الأعلام) لتكون ب: Capital letters وهناك ملاحظات عامة نوردها فيما يلى:
- 1 اعتمد مشروع المعجم طريقة الهجاء الإنجليزية في كتابة المصطلحات بينما اعتمدت بعض الشروعات الأخرى النهج الأمريكي، والمهم في الأمر أن توحد طريقة الهجاء المتبعة في جميع المعاجم لضبط هجاء الكلمة مصطلحا كانت أو غير ذلك حيث يعول الكافة على مرجعية المعجم.
- 2 لاحظت اللجنة وقوع بعض الأخطاء المطبعية المتفرقة في كتابة المسميات المختلفة مما يستوجب التدقيق لتلافي
   هذه الأخطاء على قلتها قبل طبع المعاجم في صورتها النهائية.
- 3 استرعى انتباه اللجنة وجود تباين في مقابلة بعض المصطلحات باللغة الإنجليزية واللغة الفرنسية واعتماد المشروع للمصطلح الفرنسي في بعض الأحيان أساساً للمقابلة باللغة العربية.
- 4 ترى اللجنة بذل مزيد من الجهد لمقابلة المصطلحات الأجنبية المستعصية وأن لا يكتفى باستبدال الأبجدية العربية عوضا عن الأبجدية اللاتينية، ما أمكن ذلك.
- 5 وجدت اللجنة أن مما ييسر وضع مقابلات للمصطلحات المتقاربة في مؤداها العلمي أن يتم استعراضها معا
   بحيث يسهل مراعاة الفروق العلمية بينها، ومن ثم التدقيق في اختيار المصطلح المناسب لكل منها.
- 6 ترى اللجنة ضرورة التوسع في مصطلحات علم حركة السوائل وهندسة الـري ليصبح المجـم أكـثر شمـولاً
   لاصطلاحات هذا التخصص.

وتجدر الإشارة إلى أن التعديلات المقترحة حظيت بإجماع أعضاء اللجنة كافة ولم تجد اللجنة صعوبة في الاتفاق حول ما قدمته من اقتراحات. كما إن اللجنة كانت على اتفاق مع الغالب من المصطلحات المقترحة في مشروع معجم علوم المياه وتوصى باعتماد النسخة الموقع عليها من قبلها. وتأمل اللجنة الاستئناس بملاحظاتها الأخرى قبل طبع المعجم.

والله ولي التوفيق

### تقرير لجنة مشروع معجم مصطلحات علوم البحار

باشرت اللجنة التي شكلها المؤتمر للنظر في المعجم المذكور أعلاه جلساتها المكتِّفة للنظر في بعـض ما يسمح لها الوقت القصير بالنظر فيه، واستعرضت المصطلحات التي انطوى عليها المعجم وفـق ترتيب ورودهـا بمراعـاة الألفبائيـة العربية، وانتهت إلى الملاحظات والمقترحات التالية:

- 1) لاحظت اللجنة أن المعجم لم يراجع أو يدقّق بعد تنضيده مراجعة جيدة، إذ تضمّن مجموعة من الأغلاط الطباعية في رسم الكلمة، وفي الهمز، وفي التنقيط والتشكيل، وكان هناك بعض الغلط في الرسم الأجنبي أيضاً.
- 2) وجدت اللجنة تباينا في فهم مدلول المصطلح، فهو إذا كان سليما في الفرنسية كان مقابله العربي غير دقيق الدلالة عليه. وغالبا ما كان الموازي أو النظير في الإنكليزية غير متَّفق مع المسمَّى الفرنسي، ممـّا يشعر أن الاعتماد كان الأصل الفرنسي للمصطلح، ومن ثم استجلب المصطلح الإنكليزي. وبهذه الطريقة كان على المقابل العربي أن يراعي الجانبين، ويعبر عن التسميتين، في الفرنسية والإنكليزية، مع ما بينهما من اختلاف، وهذا بالغ الصعوبة، وسيؤدي إلى المزيد من الخلط والاضطراب والغموض.
  - 3) ثمة مصطلحات لم تستغل مراميها، ولم يتيقن أحد من الزملاء في اللجنة من حقيقة معناها.
- 4) في غضون اليومين السابقين، الخامس والسادس من ماي 1998 لم تستطع اللجنة أن تستعرض أكثر من 575 مصطلحا، في حين أن عدد مصطلحات هذا المعجم تصل إلى 6742 مصطلحاً وواضح أن استعراض هذه المصطلحات كلُّها وإيفاءها حقُّها من التدقيق يحتاج إلى وقت وجهد طويلين، لا تكفى هذه العجالة بديلا عنهما.

### لهذا، ولأسباب فنية توصى اللجنة:

- أ تكليف لجنة من باحثين متخصصين يتقنون اللغات العربية والإنكليزية والفرنسية، بمراجعة مشروع المعجم مراجعة دقيقة. ب — يمنح المكلِّفون بإعادة النظر في هذا المشروع وقتا كافيا لكبر حجمه.
  - هذا مع تقدير اللجنة للجهود المبذولة سابقاً في إعداد هذا المشروع العلمي.

#### أعضاء اللجنة:

- د. حميد عبد الله المدفع (رئيسا)
  - د. محمد طبيعي (مقررا)
    - د. بنموسي عبد الـــــرؤوف
    - د. مسعود يو پــــــو
- د. غدير زيزفون
- د. على فهمى خشيم
- د. مصطفى محمد أبو شعالة
- د. ناصر عبد الله عثمان الصالح

### تقرير لجنة مشروع معجم مصطلعات الأرصاد الجوية ومشروع معجم مصطلعات الاستشعار عن بعد

اجتمعت اللجنة المكلفة بدراسة وتقويم معجمي: الأرصاد الجوية، والاستشعار عن بعد على مدى ثلاث جلسات. وقد انقسمت اللجنة في الجلسة الثانية إلى مجموعتين: مجموعة مصطلحات الأرصاد الجوية، ومجموعة مصطلحات الاستشعار عن بعد.

وقد أثنت اللجنة على الجهد العلمي الكبير الذي بذل في إعداد هذين المعجمين.

وفي ضوء المناقشات والمداخلات، وبعد استعراض المجمين مصطلحاً مصطلحاً بلغاته الثلاث، توصلت اللجنة إلى الملاحظات التالمة:

- 1 ترى اللجنة ضرورة شكل المطلحات الذي يعتبر جزءاً لا يتجزأ من المصطلح.
  - 2 توصى اللجنة بوضع الشروح عند الاقتضاء.
- 3 ترى اللجنة الاحتفاظ بمقابلين عربيين في حالة عـدم تطابق المفهومين الإنكليزي والفرنسي وذلك تلافيا للالتباس.
  - 4 ترى اللجنة متابعة ما يستجد من مصطلحات في مجالي الأرصاد الجوية والاستشعار عن بعد.

#### أعضاء اللجنة:

د. أحمد بن عبد الفادر المهندس (رئيسا)

د. منذر نعمان بكر التكريت ي (مقررا)

أ. عز الديس الكتانس الإدريسسى

د. عبد الرحمن عبد العزيز الفاضـــل

د. محمد شفيت الصفدي

أ. أحمد رفعت التوبانيي

أ. ثريا المرابط

أ. عبد اللطيف الحداد

### تقرير لجنة مشروع معجم مصطلعات التتنيات التربوية، ومشروع معجم مصطلمات الفنون التشكيلية

تنوه اللجنة بالجهد المبذول في إعداد المشروعين المجميين: التقنيات التربوية والفنون التشكيلية، وتشكر من شم السادة الأساتذة الذين قاموا على إعدادهما من حيث الجمع والتأليف والمنهج المتبع فيهما.

وقد سجلت اللجنة في شأن المعجمين الملاحظات التالية:

- 1) ضرورة ضبط المعجمين شكلا وإملاء
- 2) تضمين المعجمين بمسردين باللغتين العربية والفرنسية، وبقائمة المصادر والمراجع التي اعتمد عليها المؤلفون.
  - 3) ضرورة إضافة التعاريف إلى المصطلحات العربية وفق المنهجية المتبعة في معظم المجامع اللغوية العربية.
- 4) إعادة النظر في بعض المقابلات العربية التي وردت في هيئة ترجمة حرفية عن المداخل الأجنبية، مع مراعاة الدقة الدلالية بين اللغات الثلاث للمصطلح الواحد.
- 5) الأخذ بالتصويبات التي اقترحتها اللجنة، عند طباعة المعجمين مستقبلا، والمدونة في جداول خاصـة. وتثمـن اللجنة عالياً الجهد المبذول في إعداد معجم الفنون التشكيلية، الذي يشكل في نظرها إضافة هامة إلى العاجم العربية المتخصصة. فالمعجم في رأي اللجنة يحوي أبرز وأهم المصطلحات والكلمات المتداولة فيما يختص بالفنون التشكيلية، مما يجعله، بمادته المقترحة، مستكملا الغرض من إعداده.

#### أعضاء اللجنة

د.سعيد عبد الله المهيري (رئيسا)

د. إزيد بيه محمد محمود (مقررا)

د. محمد إحسان النص

د. على أحمد الكبيسي

د. محمد الحافظ ولد محمد عبد الرحمن

د. سامی خصاونة

د. عبد الله الطيب

د. محمد البطراوي

دة. نعيمة ثابت

د. محمد غاليم

د. ميلود حبيبي

د. صالح بلعيد

د. إبراهيم شحادة الخواجة

### تقرير لجنة مشروع معجم مصطلحات المعلوماتية، ومشروع معجم مصطلحات المندسة الميكانيكية

عقدت اللجنة عدداً من الجلسات في أيام انعقاد المؤتمر الثامن والتاسع للتعريب بمدينة مراكش بالمملكة المغربية - في الفترة من 4-8/5/89 وقد تم تشكيل اللجنة على النحو الآتي:

- د.حمدان عبد الفتاح (رئيسا)
- د. هاشم الأمين مصطفى (مقررا)
- د. احمد شفيق الخطيب
- د. عبد الرحمن الحاج صالح
- د. محمد أحمد الأســـدي
  - د. يحيى أبو سنينـــــة

وقد بدأت اللجنة اجتماعاتها بدراسة الملاحظات العامة التي وردت في التقارير المرسلة من المؤسسات التالية:

- 1. معهد الدراسات والأبحاث للتعريب بالرباط
  - 2. الهيئة العليا للتعريب الخرطوم
- 3. المجمع التونسي للعلوم والآداب والفنون تونس
  - 4. مجمع اللغة العربية عمان
    - 5. د. أحمد شفيق الخطيب

وقد تم تلخيص ملاحظات الأعضاء والتقارير المرسلة فيما يلي:

عدم المطابقة بين اللغات الثلاث.

- 2. أخطاء إملائية ومطبعية.
- 3. الأخطاء في تشكيل المقابلات العربية.
- 4. عدم تبنى منهجية منسقة للفصل بين المترادفات وعند الشروح.
- 5. استخدام أداة التعريف (ال) في بعض المدخلات العربية التي ينبغي تنكيرها.

#### توصيات اللجنة:

ترى اللجنة الأخذ بالتوصيات الآتية قبل طباعة المعجم في صورته النهائية:

- تصحيح الأخطاء الإملائية والمطبعية.
- 2. المطابقة بين المدخلات في اللغات الثلاث في المشاريع القادمة.
- 3. إدخال الشكل في المداخل العربية عندما تستدعى الضرورة لتفادي الالتباس.
  - 4. ملاحظة الاتساق في مقابلة المصطلحات المتكررة.
- استخدام علامات الفصل (، : ) والأقواس للفصل بين المترادفات والشروح بصورة متسقة وشرحها
   ق مقدمة المعجم.
  - 6. ترتيب المدخلات الإنجليزية بعد إدخال التعديلات المقترحة.
- 7. إسناد متابعة التصويبات التي أقرتها اللجنة فيما يختص بمعجم المعلوماتية الى الدكتور حمدان عبد الفتاح، فيما يكلف الأستاذ محمد طبي بمتابعة التصويبات المتعلقة بمشروع معجم الهندسة الميكانيكية على هدي التوجيهات التي سجلتها لجنة المعجم.

## — 5— الجلسة الختامية

- التقريــر الختامـــي
- كلمات الوفسود
- قائمة المشاركين

### التقرير الفتامي للمؤتمر

بقضايا اللغة العربية والتعريب والمصطلح.

وبعد تلاوة مباركة من آي الذكر الحكيم، ألقى الدكتور عباس محمد الصوري كلمة، رحـ ب فيها بأعضاء المؤتمر شاكرا إياهم استجابتهم للدعوة الموجهة إليهم وتفضلهم بحضور هذا المؤتمر الهام الذي يحظى بالرعاية المولوية لصاحب الجلالة الملك الحسن الثاني أيده الله. وقد استعرض السيد المدير بعض الإجراءات الخاصة بعقد مؤتمرات التعريب، مذكرا بزمان ومكان انعقاد المؤتمرات السبعة السابقة، والموضوعات التي تناولتها هذه المؤتمرات بالبحث والدراسة. وقد أعرب في ختام كلمته عن الشكر الجزيل لكل من ساهم في تيسير عقد هذا المؤتمر، وخص بالذكر وزارة الشؤون الثقافية، ووزارة التعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي لما بذلتاه من كرم وحسن ضيافة.

ثم ألقى الدكتور عبد العزيز بن عبد الله السنبل، كلمة عبر فيها عن تقديره واعتزازه بانعقاد هذا المؤتمر تحت الرعاية السامية لجلالة الملك الحسن الثاني عاهل الملكة المغربية أيده الله ونصره، وأثنى على الإمكانات الكبيرة التي وفرتها الحكومة المغربية لإنجاح هذا المؤتمر، كما نوّه في كلمته بالعناية الـتي ما فتئت توليها حكومة صاحب الجلالة، للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، وجهازها مكتب تنسيق التعريب، مبرزا أن هذه العناية تنطلق من ثوابت وقيم

تحت الرعاية السامية لصاحب الجلالة الملك الحسن الثاني نصره الله، وباستضافة كريمة من حكومة المملكة المغربية، ممثلة في وزارة الشؤون الثقافية، وبدعم مشكور من وزارة التعليم العالي وتكويت الأطر والبحث العلمي، عقدت المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، مؤتمر التعريب (الشامن والتاسع) في رحاب جامعة القاضي عياض بمراكش، في الفترة من(7 إلى 11 محرم القاضي عياض بمراكش، في الفترة من(7 إلى 11 محرم المثمر وتضافر الجهود بين مكتب تنسيق التعريب وهذه المجامعة العتيدة.

افتتح المؤتمر يوم الإثنين في الساعة العاشرة صباحا بحضور الدكتور محمد الكنيدري، عميد جامعة القاضي عياض، والدكتور عبد العزيز بن عبد الله السنبل، نائب المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، والدكتور عباس محمد الصوري مدير مكتب تنسيق التعريب، والسادة رؤساء وممثلي المجامع اللغوية والعلمية الآتية: مجمع اللغة العربية بدمشق، ومجمع اللغة العربية بالأردن، ومجمع اللغة العربية بالخرطوم، والمجمع العلمي العراقي، ومجمع اللغة العربية العربية بطرابلس، ووفود حكومات المدول العربية المشاركة، وممثلي بعض المؤسسات الجامعية والهيئات العربية المتخصصة ولفيف من الخبراء والأفراد المهتمين

هذا البلد العظيم. وتوجه بالشكر إلى أعضاء المؤتمر الذين تجشموا مشقة السفر، ولبوا الدعوة لحضور المؤتمر وأبلغهم تحيات وشكر السيد المدير العام، الأستاذ محمد الميلي، الذي لم يتمكن من الحضور لالتزامات سابقة. وتحدث السيد نائب المدير العام، عن أهمية اللغة العربية التي هي وعاء فكر الأمة، مستعرضا نماذج من إنجازات مكتب تنسيق التعريب في مجال البحوث اللغوية والمصطلحية. وأنهى كلمته بدعوة الدول العربية إلى دعم هذه المؤسسة المتخصصة حتى تستطيع القيام بالمهام الملقاة على عاتقها.

كما ألقى الدكتور محمد الكنيدري، عميد جامعة القاضي عياض، كلمة باسم السيد نجيب الزروالي القاضي عياض، كلمة باسم السيد نجيب الزروالي الواريثي، وزير التعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي، رحب فيها بالمشاركين وتمنى لهم إقامة طيبة. وأكد في كلمته أن المغرب يعتز بهويته وانتمائه العربي والإسلامي، اعتزازا تدل عليه رعاية صاحب الجلالة الملك الحسن الثاني نصره الله لهذا المؤتمر.كما نوه عميد الجامعة في هذه الكلمة بالجهود المبذولة من أجل تنمية المعارف والعلوم وما تبذله المنظمة العربية للتربيبة والثقافة والملوم وجهازها مكتب تنسيق التعريب، في مجال التعريب والمحافظة على اللغة العربية ونشرها.

وألقى الأستاذ حسن حموي، كلمة باسم الدكتور عبد العزيز بن عثمان التويجري، المدير العام للمنظمة الإسلامية للتربية والعلوم والثقافة، أعرب فيها عن تحياته لأعضاء المؤتمر وتمنياته بأن يحقق المؤتمر أهدافه، وعرض بعض أنشطة المنظمة الفكرية والتربوية،

وجهودها في نشر اللغة العربية وتشجيعها الدول الإسلامية على كتابة لغاتها بالحرف العربي.

وفي الساعة الحادية عشرة، رفعت الجلسة، وبعد استراحة قصيرة، عقد المؤتمر جلسة تنظيمية فانتخب الدكتور محمد الكنيدري رئيسا للمؤتمر، والدكتور محمد إحسان النص، والدكتور محمود فهمي حجازي، والدكتور ناصر عبد الله الصالح، نوابا للرئيس، كما انتخب الدكتور يعقوب أحمد الشراح مقررا عاما، والدكتور عبد الكريم خليفة نائبا للمقرر العام. وتشكلت لجنة الصياغة من السادة، المقرر العام ومقرري اللجان الفرعية المنبثقة عن المؤتمر.

ثم ناقش المؤتمر مشروع جدول الأعمال وأقره، وبعد ذلك، شكل المؤتمر لجانا متخصصة لدراسية المشروعات على الوجه الآتى:

- 1 لجنة دراسة مشروعي مصطلحات التقنيات التربوية ومصطلحات الفنون التشكيلية.
  - 2 لجنة دراسة مشروع معجم مصطلحات الإعلام
- 3 لجنة دراسة مشروعي مصطلحات الاستشعار عـن
   بعد، ومصطلحات الأرصاد الجوية.
  - 4 لجنة دراسة مشروع مصطلحات علوم البحار
  - 5 لجنة دراسة مشروع مصطلحات علوم المياه
- 6 لجنة دراسة مشروعي مصطلحات المعلوماتية،
   والهندسة الميكانيكية.

وبعد الانتهاء من الإجراءات التنظيمية، ألقيت البحوث التالية وفق برنامج المؤتمر المرفق، والبحوث هي:

- منظومة التنسيق: المفهوم والإجراء، للدكتور أحمد شحلان.
- إنجازات المركز العربي للوثائق والمطبوعات الصحية
   بالكويت، للدكتور يعقوب أحمد الشراح.
- إنجازات المركز العربي للتعريب والتأليف والترجمة
   والنشر بدمشق للدكتور غدير زيزفون.
- دور المصطلحات الموحدة في تعريب العلوم ونشر المعرفة، للدكتور محمود فهمي حجازي.
- تجربة عربية لتوثيق المصطلحات العلمية، للدكتور عبد الرحمن بن عبد العزيز الفاضل.
- الذخيرة اللغوية، للدكتور عبد الرحمن الحاج صالح.
- الخصائص الميزة الرئيسية للمعجمية العربية للدكتور على القاسمي.

وفي ضوء الأبحاث التي قدمت للمؤتمر والمناقشات المستفيضة، استخلصت جملة من التوجهات والأفكار تبلورت على النحو التالي:

- ضرورة الاستفادة من جهود التحديث المصطلحي والمعجمي التي تبذلها مختلف المؤسسات المتخصصة في الوطن العربي، بالاستناد إلى التقنيات الحديثة، كالسواتل (الأقمار الصناعية) وبنوك المعلومات وشبكات الاتصال المختلفة، مثل الإنترنت وغيرها.
- السعي إلى المزيد من التنسيق بين مختلف الجامعات والمؤسسات العلمية في الوطن العربي، للإفادة من الجهود المصطلحية والتعريبية لإشاعتها ونشرها بواسطة الممارسة والبحسث العلمسي والتأليف

- والتواصل العلمي.
- السعي إلى توطيد العلاقات بين المؤسسات المتخصصة في حقل المصطلح والتعريب والترجمة وسائل الإعلام المقروءة والمسموعة والمرئية وتضافر جهودها المشتركة من أجل تيسير وإشاعة المصطلح وتمكينه في مجال البحث العلمي والحياة العامة على حد سواء.
- دعم مجهود مجامع اللغة العربية والمؤسسات المعجمية والمصطلحية للسير قدما بمشروع المعجم التاريخي العربي، ليكون مستندا الاغنى عنه في علم المصطلح الحديث ووضعه.
- بذل مزيد من الجهود لتوحيد المصطلح العلمي
   العربي، توخيا لبلوغ التواصل العلمي المتكامل في
   الفكر والثقافة والبحث العلمي.
- الدعوة إلى توحيد الكتاب الجامعي والمقررات العلمية في الوطن العربي، لغة ومصطلحا ، بغية توحيد المصطلح وإشاعته وتوحيد مستوى البحث والتأليف ولغة المحاضرة والتواصل الأكاديمي.

وبعد انتهاء أعمال اللجان المتخصصة عقدت لجنة الصياغة اجتماعا برئاسة الدكتور عبد الكريم خليفة، رئيس مجمع اللغة العربية الأردني ونائب المقرر العام، وبحضور الدكتور عبد العزيز بن عبد الله السنبل، نائب المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، والسادة ( مع حفظ الألقاب):

منذر نعمان بكر التكريتي ( مقرر لجنة معجمي الأرصاد الجوية والاستشعار عن بعد)

- إزيد بيه بن محمد محمود (مقرر لجنة معجمي التقنيات التربوية والفنون التشكيلية)
  - جورج صدقني (مقرر لجنة معجم الإعلام)
  - محمد طبي ( مقرر لجنة معجم علوم البحار)
- هاشم الأمين (مقرر لجنة معجمي المعلوماتية والهندسة الميكانيكية).
- حامد أحمد الحاج إسماعيل (مقرر لجنة معجم المياه).
- أحمد شحلان وبعض خبراء مكتب تنسيق التعريب
   (للمشاركة في صياغة أعمال المؤتمر النهائية).

بناء على الأبحاث المقدمة في المؤتمر وما تبعها من مناقشات، وبناء على تقارير الدول وتقارير اللجان الفرعية، يوصي المشاركون في المؤتمر بما ياتي:

### أولاً: التوصيات الخاصة

- 1- الالتزام بالمبادئ الأساسية الصادرة عن ندوة الرباط (1981)، وندوة عمان (1993)، حول منهجية وضع المصطلحات.
- 2- إقرار المعاجم المعروضة على المؤتمر، وطبعها بعـد وضع اللمسات الأخيرة في ضوء ملاحظات اللجان المتخصصة.
- 3- إيجاد آلية مناسبة لتسهيل تداول المعاجم الموحدة على نطاق واسع.
- 4- تزويد المعاجم الموحدة بمقدمة نظرية تتضمن المصادر المعتمدة والمعلومات الأساسية الخاصة بكل معجم.
- 5- إصدار المعاجم الموحدة في أربعة مسارد، وذلك على

- النحو الآتي (عربي- إنجليزي، عربي- فرنسي، إنجليزي- عربي، فرنسي- عربي).
- 6- ضبط مصطلحات المعاجم الموحدة بالشكل التام، ضمانا لقراءتها بطريقة سليمة، وذلك في مقبل أعمال المكتب المصطلحية.
- 7- السعي إلى تنفيذ مشروع الذخيرة اللغوية العربية
   واتخاذ الإجراءات اللازمة لذلك.

#### ثانيا، التوصيات العامة

- 1- يؤكد المؤتمر ما سبق أن أقرته مؤتمرات التعريب السابقة من ضرورة العناية باللغة العربية والتعريب، انطلاقا من أن اللغة العربية مقوم رئيسي من مقومات وجود الأمة العربية واستمرارها، وكل خطر يهدد اللغة هو خطر يتهدد الأمة واستمراريتها وارتباط ما بين أجيالها، خاصة وأن هذه اللغة قادرة على الوفاء بتهيييء سبل التقدم العلمي والاجتماعي، بما لها من خصائص ذاتية، وما في تراثها من زاد غنى يساعدها على أن تكون لغة الحضارة.
- 2- السعي لدى الحكومات العربية لاتخاذ القرارات المناسبة لجعل اللغة العربية لغة تدريس وتعليم في المؤسسات الأكاديمية، والتأكيد على أهمية تعزيز دور الحكومات في تعريب الوسط الإداري والاجتماعي.
- 3- دعوة وزارات التربية والتعليم والمعارف في الدول العربية والمنظمات العربية الإسلامية إلى الإفادة من كل الأدوات العلمية والثقافية والإعلامية،

لنشر الوعي التعريبي وأهمية اللغة في تنمية الإنسان وتشكيل مستقبله.

4- الاستفادة من تجارب الدول العربية التي قطعت شوطا كبيرا في ميدان التعريب، وتفادي تكرار الجهود السابقة.

5- المساهمة في معالجة مشكلات قضايا التعريب في الدول العربية، اعتمادا على النتائج التي تتوصل إليها الدراسات والبحوث حول هذه المشكلات، لتشخيص أسباب المعوقات، وتوفير الحلول المكنة.

6- تصور خطط واعية لتطبيق التعريب في الدول العربية التي تعاني من عدم توافر إمكانات التطبيق، لتلبية رغباتها في تبني التعريب، على أساس التدرج في التنفيذ.

7- دعوة الدول العربية إلى دعم وتعزيز مجهودات التعريب، وذلك عن طريق إنشاء وحدات متخصصة تهتم بقضايا اللغة العربية والمصطلح والترجمة.

8- تخصيص جوائز تشجيعية للأعمال المصطلحية المتميزة الصادرة عن المؤسسات والأفراد العاملين

في هذا المجال.

9- دعم مكتب تنسيق التعريب، ماديا ومعنويا حتى
 يتمكن من القيام بمهمته على خير وجه.

وفي ختام المؤتمر أعرب أعضاء المؤتمر عن جزيل شكرهم وتقديرهم للعاهل المغربي جلالة الملك الحسن الثاني نصره الله، على رعايته السامية للمؤتمر، كما يتوجهون بالشكر إلى حكومة الملكة المغربية، ممثلة في وزارة الشؤون الثقافية، ووزارة التعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي، على استضافتها الكريمة للمؤتمر، ويخصون بالشكر والتقدير الدكتور محمد الكنيدري عميد جامعة القاضى عياض بمراكش ورئيسس المؤتمر، على حسن تسييره وتدبيره للأشغال الأكاديمية والتنظيمية، ويتوجهون بالشكر الجزيل إلى النظمة العربية للتربيـة والثقافة والعلـوم، وإلى مكتب تنسيق التعريب بالرباط، على حسن التنظيم والإعداد قبل وقائع المؤتمر وبعدها، ويرى أعضاء المؤتمر واجبا عليهم أن يحيوا ويجزلوا الشكر لكل الذين عملوا في الظل، خصوصا، أعضاء الكتابة والمنظمين، وكل الذين سهروا على حسن تنظيم المؤتمر وإتاحة أسباب نجاحه.



.

•

### كلهات الاختتام

### كلهة رئيس مجمع اللغة العربية الأردني الدكتور عبد الكريم غليفة

السيد نائب المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم السيد رئيس المؤتمر، رئيس جامعة القاضي عياض حضرات الزملاء سيداتي سادتي

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، وبعد.

فإنه من دواعي سروري أن أحييكم أجل تحية باسم بلدكم الأردن وباسم مجمعكم، مجمع اللغة العربية الأردني، الذي يحمل إرادة بلدنا الأردن، لخدمة العربية، لغة العروبة والإسلام. وأخص بالتحية العطرة الملكة المغربية الشيقية التي استضافت هذا المؤتمر، لجميل الوفادة وكرم الضيافة. وكانت المملكة المغربية الشيقيقة قد احتضنت في ربوعها "مكتب تنسيق التعريب" منذ إنشائه. فقد كان تتويجا لتوصيات مؤتمر التعريب الأول الذي انعقد بالرباط سنة 1961م. وقد أريد له أن يكون المركز الحيوي لتنسيق جهود الدول العربية في مجال تعريب المصطلحات الحديثة في مختلف العلوم والفنون والتقنيات الحديثة. ولم تكن مهمته تقتصر على مجال المصطلحات فقط، ولكن تتعداها إلى المساهمة الفاعلة في استعمال اللغة العربية في جميع مراحل التعليم العام والجامعي وفي البحث العلمي وكذلك في مختلف الأنشطة الثقافية والإعلامية، ومتابعة حركة التعريب، لاسيما في العلوم والتقنيات.

وعلى الرغم من الصعوبات والزعازع الهوجاء التي اجتاحت أمتنا العربية في مختلف أقطارها، فقد بقيت هذه الشمعة الخيرة، تبعث الأمل في النفوس، لتطوير عمل عربي جماعي منظم وجاد، يرتكز إلى سياسة لغوية أصيلة ومتحرّرة، تجعل اللغة العربية لغة التدريس الجامعي والبحث العلمي والتقنيات الحديثة: فقد بات من بدهيات المعرفة أن اللغة عامل أساسي في نهضة الأمة وتقدمها. فاللغة العربية هي الـتي تُعطي أمتنا هويتها العربية، وبالتالي فهي

العامل الوحيد في وجودها. والعربية لغة خالدة بخلود القرآن الكريم. وإلى جانب ذلك كله، فقد كانت لغة العلم والفكر والحضارة في العالم، وتحتل الصدارة لعدة قرون. وعلى مقربة من هذا الاجتماع، وفي هذه المدينة العظيمة في تاريخها العربي الإسلامي، يتراءى لنا شاهد صدق على ما أقول حيث ضريح الفيلسوف ابن رشد رحمه الله، المعلم الثاني وشارح أرسطو، إلى جانب سلسلة طويلة من العلماء الأفذاذ في مختلف ميادين المعرفة، نذكر منهم القاضي عياض، الذي تحمل هذه الجامعة الزاهرة ، جامعة القاضي عياض، اسمه تكريما للعلم والفكر.

أيها السادة والسيدات، لا أريد في هذه الكلمة العَجْلَى، أن أتحدث عن موضوعات لغوية وتراثية، تستحق أن تفرد لها البحوث والمؤتمرات العلمية، فهي كلمة للتحية، وهي أيضا نفثة محزون يرى أمته العربية، في حاضرها المتردّي، الأمة الوحيدة في العالم التي تدرس بغير لغتها لا سيما بالتعليم الجامعي في حقول العلوم والطب والهندسة، وغيرها من العلوم المهنية والتقنيات الحديثة، هذا إذا استثنينا القطر السوري الشقيق الذي بدأ تدريس الطب وغيره باللغة العربية منذ سنة 1919م بعد الحرب العالمية الأولى، وكذلك القطر السوداني الشقيق الذي تصدى بقرار سياسي لتعريب الطب والهندسة وجميع العلوم والتقنيات الحديثة في الجامعات السودانية فانطلقت هم علمائه وأساتذته الغيارى على هوية أمتهم وتقدمها، لاجتياز العقبات وتذليل الصعاب من مادية وعلمية واتجاهات سياسية ونفسية أيضا. وكل ذلك يتم في أجواء من الحصار الغاشم والعزل وإثارة الفتن والحروب الداخلية التي تغذيها قوى الاستعمار الحديثة، سافرة أحيانا وأحيانا تحت أقنعة زائفة.

لاشك عندي أيها العلماء الأفاضل، في أن استعمال العربية لغة للتدريس الجامعي والبحث العلمي، يفرض علينا واجبات كثيرة صعبة وشاقة وأقول: ليت شعري، أي عمل كبير لا يحتاج إلى جهود كبيرة ومضنية! فالسياسة اللغوية ترسي قواعد النهضة الشاملة. وان السياسة اللغوية السليمة تجعل محورها الرئيسي دراسة قضايا العربية، وتيسير تعلمها وسبل نشرها صحيحة وسليمة، وتأصيل الاعتزاز بها واحترامها في النفوس في جميع شرائح المجتمع العربي وفي جميع أوساطه الثقافية والعلمية والسياسية والاقتصادية.

ومن هذا المنطلق، يسرني أن أقول: إن مجمعكم في الأردن، قد جعل محور موسمه الثقافي لهذا العام 1998، تحت عنوان "تيسير تعلم العربية" ليشمل: أساسيات النحو، وأساسيات الصرف، وقضايا القراءة والاستيعاب والتعبير، وكذلك قضايا الخط والإملاء...الخ. وقد وفد علماء أفاضل من مصر والعراق وسورية وتونس، لتقديم بحوث علمية موثقة في هذه الموضوعات... وسيقوم المجمع، إن شاء الله، كما هي عادته في كل عام، بنشر هذه البحوث في كتاب خاص.

ونحن نعتقد أن دراسة قضايا اللغة العربية، وتيسير تعلمها، يجب أن يواكبه من ناحية أخرى، استعمال اللغة العربية والمصطلحات التي أنتجتها المجامع اللغوية العربية ومؤتمرات التعريب، وما أصدره العلماء أفرادا وهيئات، في

التعبير عن الفكر العلمية الحديث. وفي هذا المجال، أصدر مجمع اللغة العربية الأردني حتى الآن تسعة عشر مصدرا من أهم المصادر العلمية التي تدرس في أكثر الجامعات تقدما في العالم. وذلك في حقول: الرياضيات والفيزيا، والكيمياء والأحياء وعلوم الأرض (الجيولوجيا). ومنذ بضعة شهور أصدرنا ترجمة مصدر من أهم المصادر في علم الجراحة وهو: "short practice of surgery" وسميناه الموجز في علم الجراحة... ويقع في أربعة مجلدات وفي نحو ألفي صفحة وقد حرصنا على أن نخرجه كالأصل بالصور الملونة.

وعلى الرغم من أننا نبيعه بسعر التكلفة الحقيقية، فإننا لنرجو أن لا يبقى حبيساً في المستودعات وأن يفيد منه الدارسون والأطباء والممارسون والأساتذة المتخصصون في مجالاتهم.

وقبل أن أختم هذه الكلمة أقول: إذا كان زميلنا العالم اللغوي الأستاذ عبد الرحمن الحاج صالح قد أحسن العرض لشروع "الذخيرة العربية" فإنني أكتفي بالقول: إن المشروعات الهامة باللغة العربية تنتظر إرساء سياسة لغوية سليمة، وإصدار التشريعات والقوانين الملزمة لجعل العربية لغة التدريس الجامعي والبحث العلمي والتقنيات الحديثة...وإن أهم المشاريع التي يجب أن تستنفر لها طاقات الأمة العربية، العلمية والمادية إلى جانب مشروع الذخيرة العربية، إنجاز مشروع المعجم التاريخي للغة العربية، وكذلك مشروع "المعجم العربي الموحد لألفاظ الحياة العامة في العصر الحديث".

وختاما أود أن أعرب عن سروري واعتزازي بزيارة مدينة مراكش العظيمة في المغرب الشقيق، إنها تجسد في ذهني فترة من أنصع فترات تاريخنا العربي الإسلامي. فقد انطلق المرابطون، بقيادة البطل التاريخي يوسف بن تاشفين الذي سار على نهج الخليفة الراشد عمر بن الخطاب رضي الله عنهم من حاضرتهم بمراكش في أواخر القرن الخامس الهجري للحفاظ على ديار الإسلام وإعادة أمجاده وذلك بعد أن انطلقت قوى الفرنجة تهدد شواطئ المغرب الكبير بالغزو وبعد أن باتت الأندلس على حافة السقوط والانهيار ، نتيجة لتناحر ملوك الطوائف فيما بينهم والاستعانة بالفرنج الصليبيين في تصفية أحفادهم وإيقاع بعضهم ببعض. وكثيرا ما كان العدو الصليبي ينجد الطرفين المتنازعين لقاء تنازلهم له عن كثير من المدن والمناطق. فقد انطلق المرابطون من حاضرتهم، مدينة مراكش، واجتازوا مضيق جبل طارق، إلى العدوة في الأندلس وألحقوا هزيعة ساحقة بالجيوش الصليبية في معركة الزلاقة 479 هـ...

وهكذا حكم التاريخ، إن المرابطين بقيادة يوسف بن تاشفين، قد أخروا سقوط الأندلس أربعة قرون... فقد سقطت الأندلس واستسلمت للعدو 897 هـ

فالتحية العطرة مع مشاعر الاعتزاز أزجيها إلى هذه المدينة العظيمة وإلى علمائها ومجاهديها في تاريخها المجيد وفي حاضرها الزاهر، إن شاء الله.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته.

### كلهة رئيس مجمع اللغة العربية بالسودان الدكتور عبد الله الطيب

سيدي الرئيس سيدي نائب المدير العام للمنظمة سيدي عميد جامعة القاضي عياض السادة الزملاء الحضور.

أحمد الله إليكم حمداً كثيراً. وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه وسلم تسليما. وبعد فأبدأ باعتذار وذلك أنّي كأني مأخوذ على غِرة لهذه الدعوة التي دعانيها السيد الرئيس لأتكام. ومع أني وضعت اسمي لأتحدث باسم مجمع الخرطوم يوم الخميس، حسبت أن هذا الوعد غير مُلْزِمٍ، لمضيّ الخميس ونحن الآن في يوم الجمعة، على أني مع ذلك لن أضيع هذه الفرصة لأتحدث في موضوع هام أشار إليه بقوة المتحدث باسم المغرب السيد الدكتور محمد غاليم الكاتب العام لمعهد الدراسات والأبحاث للتعريب. ذلك بأنه أمر في ذِرْوة الأهمية، وهو أمْرُ تعليم العربية للناشئة.

وقد كنت، ومازلت لحد الآن، عضوا في مجمع القاهرة وقد دأب هذا المجمع في كل مؤتمر ينعقد فيه كل عام على التنبيه في آخر جلساته في توصياته إلى ضرورة الاهتمام بالتعليم الأساسي للعربية. على أنه للأسف، قد نرى مستوى العربية قد هبط في جميع بلاد العربية وسبب هبوطه مرجعه الأول إلى انصراف خفي في النفوس عن العربية مع أنهم في نفس الوقت حريصون على القومية العربية وعلى إعطاء لغتها مكانا يُشْعر بأنهم بها متمسكون، وعليها حادبون.

الواقع المؤسف حقا أن درس اللغة العربية أصابه ضعف، وقد كان التلاميذ في زمان مضى يحرصون على درس لفات الإفرنج، فلما حلّت العربية محلها في الشهادة المدرسية لم يعطوها نفس العناية. وقد ضعفت الأساليب في القراءة والكتابة وفي مدى فصاحة العبارات. أما في المدارس فقد اكتفت المناهج بإدارة نفسها على الامتحانات. ويوشك المنهج أن

يكون متكررا منذ بدايته في أول مراحل الأساس إلى ما يصله بعد من صفوف الثانويات والجامعة. وهذا التكرار فيه رتابة، ويوقع في نفوس الناشئة نوعاً من نفور وسأم، وفَقَدَ التلاميذ القدوة في مدرس اللغة والاهتداء به. وانتقل أمر القدوة إلى وسائل الإعلام، وأشاعت هذه في أساليب اللغة أخطاء بعضها عن جهل وبعضها عن قلة اكتراث بالصحيح. من أمثلة ذلك ما نسمعه الآن في الإذاعة وما شابهها من أمثال استعمال (فيما) مكان (بينما) ومن تكرار "كلما كلما" مع أن الأسلوب العربي لا يكررها.

والحق أن العرب تركوا مناهج تعليمهم القديمة، وفتنوا بالأخذ عن أوروبا. وليس في الأخذ الرشيد نفسه في ذات نفسه عيب. فأوروبا قد أخذت من العرب حتى صارت إلى المستوى الرفيع في التحصيل العلمي واللغوي والأدبي الذي صارت إليه. المعيبة هي الفتنة. وفتنة العرب بالغرب هي المدخلة عليهم - شعروا بذلك أو لم يشعروا - ما قدمنا ذكره من انصراف خَفِي مزدر عن لغتهم، وذلك شر عظيم.

عندي أنه من الضروري اللازم لنا لزوما في مجال التعليم بأسره وفي مجال تعليم اللغة العربية خاصة، أن نهتم بتعليم الناشئة. ومع الأخذ من مناهج الإفرنج، علينا ألا ننسى أصول مناهجنا. الإنكليز مثلا عندما استعاروا أسلوب عدم التقيد بالأعمار من طرق مدارس المسلمين، في ما سموه Comprehensive Schools، لم يحيدوا عن جوهر مناهجهم، وأصالة مناهجها إهمالا، وأعرضنا عنها إعراضا. وقد آن أن نراجع أنفسنا في ذلك. ويحسن بنا أن ننظر مثلا في الفصل المختصر القصير الذي ذكر فيه ابن خلدون أساليب المسلمين في تعليم الناشئة.

ينبغي أن نعود إلى البدء بالقرآن. وأن نحرص على تحفيظ جزء منه. وأذكر في هذا الصدد أننا مأمورون بحفظ جزء منه ذلك قوله تعالى: (فاقرأوا ما تيسر منه) – والقراءة متضمنة لمعنى الحفظ يشهد لذلك قوله تعالى في أول سورة نزلت من كتابه العزيز: "اقرأ باسم ربك الذي خلق" فقد كان يصحب هذه القراءة الحفظ قال تعالى – وهو يوضح هذا المعنى الذي نذهب إليه: "سنقرئك فلا تنسى إلا ما شاء الله" فهذه قراءة حفظ.

ومع القرآن علينا أن نعلم الناشئ نماذج من الكلام الفصيح، وخير ذلك ما صح اختياره منذ أقدم عصور العربية من فصيحات أشعارها وأمثالها. وقد أشار الأستاذ الدكتور محمد غاليم إلى ما في العربية من ازدواجية ونبه إلى ضرورة معالجة أساليب تعليمنا لذلك. وأريد هنا أن أنبه إلى أنه ليست بين العامية والفصيحة من عداوة، بل هما متداخلتان. وربعا احتفظت العامية الأصيلة بعناصر من الفصاحة أصيلة. ولا شك أن كل لغة دارجة في العالم العربي فيها شيء كثير من أسرار فصاحة العربية وفطرتها. وقد أذكر في هذا المجال أن الأستاذ السباعي بيومي قد نبه في كتابه عن الأدب الجاهلي أن من الفصاحة والبلاغة العربية ما تقع منه نماذج عند فصيحات النساء البلديات في الأحياء القاهرية البلدية أو ذكر شيئاً من هذا القبيل. وفيما ينبغي أن ننبه عليه ونحذر منه أن الإعلام العصري قد جعل يغزو فصاحة اللغة العامية في أعماق بيئتها، ويهدي إليها الأقراص الإعلامية من الكلمات التعابير. فتحل محل بلاغتها الفطرية،

ومترادفات ألفاظها ذوات الدلالة العميقة.

ويتحدث بعض العاملين في التعليم عن تيسير النحو، ويبدو نفوراً من اللغة المأثورة في المختارات التي كان يُعُمَل بها ويُقْبَل عليها كمقامات الحريري مثلا – وهذا الحديث (التيسير) محالا أشك أنه من باب الفتنة بالغرب، والكيد الخفي للعربية مشعورا به أو غير مشعور. وقد نعلم أن الإنجليز مثلا يدرسون شعر شوسر على أنه لغة توشك أن تكون شيئا مختلفاً عن الإنجليزية المعمول بها اليوم ويدرسون شعر شكسبير على عسره وكثرة الغريب فيه. وهم إنما يفعلون ذلك لكي تتغلغل فيهم روح اللغة، ويحسن ويصلح تعبيرهم بها. ولقد نصح كرومر أبئ لا يُعالمُ أبناء المستعمرات الإنجليزية بتعمق ليحد من ثقافتهم فيكونوا أبدا في وضع دوني بالنسبة لمتكلميها الأصيلين في الكلام بها. فتأملُ.

ولقد رأيت الطلبة يقبلون على كتاب (English Idiom) بصبر وجودة تحصيل وتطبيق. كما رأيتهم يقرأون المختارات من القصص والخطب ويتفهمون غريبها. ورأيتهم في الفرنسية يحفظون الأفعال الشاذة وتركيباتها واشتقاقاتها ومواضع إعرابها وتصريفها عن ظهر قلب. فلماذا نقول بتيسير نحو العربية؟

هذا وإني لا أغلو فأنكر أوزان الشعر الحديث كلها ولكني أرى ضرورة أن نعتمد على اختيار الشعر الرصين للناشئة، والقبول للأوزان الحديثة لا يعنى أن نعرض عن الجيد المختار من أصول بلاغتنا.

وهذا بعد باب واسع. وأربي الأول من هذا الحديث التنبيه على ضرورة تعليم العربية، تعليما أصيلا صحيحا للناشئة وعدم تضييع الأساليب المجربة التي ورثناها في تعليم الكتابة والخط والنحو والنسخ وحفظ البليغ من الشعر والنثر، وفوق هذا كله البدء بالقرآن والاهتمام بحفظه وتلاوته ونطقه النطق الفصيح الصحيح. هذا ولا يفوتني بعد أن أشكر لهذا البلد العظيم الكريم إقامة هذا المؤتمر والدعوة إليه وحسن الضيافة والترحيب من قبل جميع القائمين بأمره تحت رعاية البلك المبارك صاحب الجلالة أمير المؤمنين مولانا الحسن الثاني أدام الله نصره وتأييده وبارك فيه وفي ولي عهده سيدي محمد وصنوه المولى رشيد وسائر الأمراء والأميرات وفي هذا الشعب المغربي الباسل المجاهد المتحضر في ماضيه وحاضره وجزى الله دولة المغرب وشعبه وبارك فيه وفي ما يبذل من جهد. وأحييكم مرة أخرى أيها الملأ الكريم بوركتم وجزاكم الله خيرا والحمد لله بدءا وختاما وصلى الله على سيدنا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين والسلام عليكم ورحمة الله تعالى.

### كلهة الميئة العليا للتعريب بالسودان

السيد رئيس المؤتمر العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم السادة الزملاء أعضاء المؤتمر

السلام عليكم أيها الجمع الكريم ورحمة الله وبركاته،

إنه ليسعدنا في الهيئة العليا للتعريب بالسودان أن نأتي إلى هذه المدينة العلمية العريقة تلبية للدعوة التي تلقيناها من السيد مدير مكتب تنسيق التعريب للمشاركة في أعمال مؤتمر التعريب الثامن والتاسع ، في رحاب جامعة القاضي عياض بمراكش.

فالتحية والشكر للسيد عميد الجامعة على حسن استقبالهم لنا واستضافتهم الكريمة لهذا المؤتمر الجامع الذي ينعقد تحت رعاية صاحب الجلالة الحسن الثاني أعزه الله ونصره. والتحية والشكر كذلك للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم التي ترعى هذا المشروع الحضاري الكبير – مشروع التعريب – و تقف بإمكاناتها خلفه بوصفه ضرورة علمية ودعوة للاعتماد على الذات حيث لا تستكمل الأمة ثُلتُها إلا به.

كما يسعدنا أن نعبر عن شكرنا وامتناننا للزملاء الأفاضل أعضاء مكتب تنسيق التعريب لدورهم الرائد في الإعداد والتنظيم والتنسيق لمؤتمرات التعريب وندواته لا في دولة المقر فحسب بل على نطاق بلدان الوطن العربي كلها.

ولا يسعنا إلا أن ندعو الله أن يجزيهم خيرا كثيرا وأن يوفق جميع القائمين على شأن التعريب على اختلاف مواقفهم في مجامع اللغة العربية أو في مؤسساته المنتشرة في البلاد العربية.

اغتنم هذه السانحة لأقدم كلمات قلائل بين يدي مؤتمركم هذا حول تجربة التعريب في السودان لاسيما وقد وردت إشارات في أحاديث المؤتمرين.

تعلمون أن السودان قد أقبل منذ عام 1990 على تبني سياسة التعريب وعلى جعل اللغة العربية لغة التدريس في مؤسسات التعليم العالي السودانية. وكان قد مهد لذلك بإصدار قرار سياسي لضمان إضفاء الشرعية على الإجراءات المختلفة المفضية إلى تطبيقه، ثم تركت الدولة لأهل الجامعات كامل الحرية لتدبير كيفية تطبيق قرار التعريب في مؤسسات واقع التعليم العالي في السودان.

ولا يسعني الزمن في هذه الكلمة الموجهة أصلاً لأداء واجب الشكر لهيئة المؤتمر أن أفصل في أمر التدابير والإجراءات التي يسر الله بها لنا أن يكتمل تعريب مناهج الإجازة الجامعية بالسودان في هذه السنوات المعدودة، حيث بدأت تتخرج منذ عام 1996 أفواج الطلاب الذين تلقوا كامل مقرراتهم الدراسية باللغة العربية.

أسوق إلى مسامعكم بعض النتائج التي تم التوصل إليها من التقويم الذي أجرت الهيئة العليا للتعريب على مسيرة التعريب بالسودان وذلك من خلال الاستبانات التي وافتنا بها أكثر من عشرين جامعة سودانية.

ولا تعبر النتائج التقويمة بالضرورة عن الرأي الخاص للعاملين في إدارة الهيئة العليا للتعريب أو وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بالسودان.

أهم هذه النتائج:

أولاً: إن التعريب قد شمل جميع مواد التخصصات العلمية لدرجة الإجازة الجامعية ( في كليات : الهندسة، والزراعة والطب البيطري، وكليات العلوم بجانب كليات العلوم الإنسانية كافة).

[وأبطأ التعريب في بعض كليات الطب كما تأخر تعريب بعض المناهج في الجامعات بجنوب السودان].

ثانيا: يقول الأساتذة إنهم أصبحوا يكملون تدريس المواد العلمية في زمن يقل بقدر محسوس عما هو متاح لهم في الجدول الدراسي- مما مكن من التوسّع في المادة العلمية وتجويد تدريسها.

ثالثًا: إن المصطلح العلمي لم يعد يشكل حجر عثرة في تدريس المواد العلمية باللغة العربية، غير أن الحاجة للعمل المصطلحي ستظل قائمة لطبيعة هذه العلوم المتطورة مع الزمن.

رابعا: إن المستويات العلمية للطلاب ترتفع بالتعريب ولا تنخفض به.

خامسا: إن الكتاب الجامعي المنهجي كان في البداية أحد أهم العقبات بالنظر لمشقة الحصول عليه أو تدريسه أو لبعض المشكلات المتعلقة بطباعته وإخراجه، وفي هذا الضوء يمكن القول:

- إن تحسنناً كبيراً قد طرأ على طباعة الكتاب العلمي في السنوات الأخيرة وأصبحت سوق الكتب العلمية المعربة رائجة في السودان.

- إن المكتبة العربية لا تزال بحاجة كبيرة لكتب المراجع في أغلب التخصصات العلمية.

سادسا: إن التعريب لا يعزل الطالب أو الخريج عن تتبع تخصصه في المصادر الأجنبية، بفضل تضمين المناهج مقررات الزامية في اللغة الأجنبية.

ولعل من الفوائد الظاهرة أننا لاحظنا أن هنالك إقبالا واسعا من الأساتذة السودانيين على أعمال التأليف والترجمة في مجالات العلوم الطبيعية والتطبيقية، وهذا أمر لم يكن معهوداً من قبل رغم طول الفترة التي كان التعويل في التدريس أثناءها على اللغة الأجنبية. لذلك فنحن مطمئنون على مستقبل حركة التعريب في السودان ولا أود هنا أن أقلل من مشكلات التطبيق ومتطلباته لكنها أمور مقدور عليها وفي استطاعة إدارات الجامعات وأساتذتها معالجتها.

يحدونا الأمل والثقة في أن تمضي المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم في رعاية مشروع التعريب ودعمه بكل ما يتوفر لها من إمكانات حتى يتحرر الفكر من أسر اللغة الأجنبية ثم ليستقل ويبدع.

وأعود في الختام فأكرر خالص التحية والتقدير لجامعة القاضي عياض بمراكش ولمكتب تنسيق التعريب اللذين هيئا لنا إقامة طيبة في هذه البلدة الجميلة وأتاحا لنا فرصة المشاركة في أعمال هذا المؤتمر والاستماع والاستفادة من النخبة الممتازة من أفاضل علماء الأمة.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته

د.دفع الله عبد الله الترابي

## كلمة الوفد السوري

#### أيها السيدات والسادة

السلام عليكم

يسعدني ويشرفني أن أرفع باسم الوفد السوري، المشارك في مؤتمري التعريب الثامن والتاسع آيات الشكر والولاء لصاحب الجلالة الحسن الثاني عاهل المغرب، أيده الله، لشموله هذين المؤتمرين برعايته السامية، وهي مـأثرة تضاف إلى مآثره الحميدة الكثيرة. ويجدر بي التنويه إلى أن المملكة المغربية احتضنت ثلاثة مؤتمرات تعريب ولم تجارها في ذلك دولة عربية أخرى. وأشكر كذلك الأستاذ الدكتور محمد الكنيدري عميد جامعة القاضي عياض لأنه هيأ لنا أسباب انعقاد هذا المؤتمر في رحاب جامعته، وأضاف إلى هـذه المحمدة دعوته المشاركين في المؤتمر إلى حفل عشاء في أحد المنتجعات السياحية، وقد استمتعنا كل الاستمتاع بما شهدناه وسمعناه في ذلك الحفل الشائق، فقد شاهدنا فرقا شعبية تقدم ألوانا فولكلورية من الغناء والرقص، وستبقى ذكرى تلك الليلة طويلا لدينا.

وأقدم الشكر بعد ذلك إلى المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم وإلى مكتب تنسيق التعريب المنبثق عنها لما بذلا من جهود مشكورة في إعداد هذا المؤتمر وتوفير أسباب نجاحه، فللأستاذ محمد الميلي المدير العام للمنظمة، ولنائبه الأخ الكريم الأستاذ الدكتور عبد العزيز عبد الله السنبل وللصديق الكريم الأستاذ الدكتور عباس الصوري يرجع الفضل في تنظيم هذا المؤتمر وتوفير أسباب نجاحه.

وقد حمدنا لمنظمي هذا المؤتمر اختيارهم مدينة مراكش مقرا له، هذه المدينة التي نعمنا بجوها الجميل ومناظرها الطبيعية الخلابة، والتي يتضوع في جوها أرّج الأحداث التاريخية التي مرت بها، فقد جبل ترابها بذكريات الدول التي اتخذتها حاضرة لها، وكانت إلى ذلك حاضرة للثقافة والفكر، وكل حجر من أحجارها يروي حكايات ماضيها العريق.

وإذا تحدثنا عن المؤتمر فلا يسعني إلا أن أقدر الجهد الكبير الذي بذل في إعداده، على أني أتمنى أن يعود القائمون على مكتب تنسيق التعريب إلى هذه المعاجم التي درست في هذا المؤتمر ليتداركوا ما وقع فيها من نقص، في ضوء الملاحظات التي أبدتها اللجان التي درستها ومن أبرزها ضرورة وضع تعريف واضح لكل مصطلح غير واضح الدلالة، وتذييل المعجمات بمسارد عربية وفرنسية تسهل مراجعة ما ورد فيها من مصطلحات، وهذه الآراء قد اتفق عليها في المؤتمرات والندوات السابقة.

وأود أن أشير هنا إلى ما وقع من ازدواجية في وضع معجمات المصطلحات فقد وضع مكتب تنسيق التعريب طائفة من المعجمات، ووضعت المجامع العربية طائفة من المعجمات فوقع في عملها شيء من الازدواجية غير المرغوبة لأنها تبديد للجهد والوقت.

والنهج الأمثل عندي في وضع معجمات المصطلحات هو تخصيص كل مجمع وكل مؤسسة لغوية بوضع أحد المعجمات التي يتفق على توزيعها ، ثم ترسل هذه المعجمات إلى مكتب تنسيق التعريب ليقوم بتوزيعها على المجامع التي تؤلف لجانا لدراستها وبعد ذلك تعاد هذه المعجمات إلى مكتب تنسيق التعريب لاستخلاص معجم يفي بكل المتطلبات، ثم تحال هذه المعجمات إلى مؤتمر التعريب لإقرارها.

وأتمنى أن يقع تنسيق بين مكتب تنسيق التعريب واتحاد المجامع العربية اللغوية في إخراج هذه المعجمات.

التعريب ، أيها السادة، هو قدرنا والنهوض به واجب قومي ينبغي أن تشمر له السواعد لكي تتحقق للغة العربية نهضة تواكب ركب الحضارة المتسارع الخطى، فاللغة هي أبرز مقومات الأمة، وهي معيار نهضتها وبها تحقق الأمة وجودها وهويتها.

وفي الختام أتمنى أن تكلل جهود جميع العاملين في ميدان التعريب ووضع المصطلح بالتوفيق والنجاح. والسلام عليكم

د.إحسان النص

## كلمة المجمع العلمي العراقي

السيد رئيس المؤتمر المحترم الحضور الكرام الحضور الكرام السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

يطيب لي ويسعدني أن أكون بينكم وأن أشارك في المؤتمر الثامن والتاسع لمكتب تنسيق التعريب، وأن أنقل إليكم تحيات رئيس المجمع العلمي في بغداد الدكتور ناجح محمد خليل الراوي وجميع الأعضاء العاملين في المجمع العلمي ويتمنون للمؤتمر النجاح والتوفيق.

سیداتی سادتی:

إن المجمع العلمي في بغداد كان قد أسس في عام 1948 وقد كان جل اهتمامه ولا يزال العناية باللغة العربية والحفاظ عليها لأنها تمثل موروثاً قومياً ثرياً وعميقا ولأنها تمثل رمزاً من رموز وحدة الشعب العربي، يضاف إلى ذلك اهتمامه الكبير في مجال وضع المصطلحات العلمية والألفاظ الحضارية لأن هذه المهمة تعد من المهمات القومية للحفاظ على لغتنا من التأثيرات والانحرافات التي تأتي مع التطورات العلمية والتقنية والتي معظم مناشئها أقوام وأمم لا علاقة لهم باللغة العربية. ومن هذا المنطلق كان المجمع العلمي في بغداد ولا يزال من الناشطين والمشابرين على عملية وضع المصطلحات العلمية، وفيما يلي ملخص سريع عن هذه النشاطات. ففي عقدي الخمسينيات والستينيات أصدر المجمع سبعة عشر كراساً للمصطلحات العلمية يختص كل منها بموضوع من الموضوعات المهمة وهي النفط، والفضاء، وعلم التربة، والتربية البدنية، والسكك الحديدية، ونقل الركاب، والغزل والنسيج، ومقاومة المواد، وإسالة الماء، وعلم الجراحة والتشريح، والولادة، وعلم المياه، وألفاظ الحضارة، وفنون الحضارة القديمة، وقانون العقوبات، وأصول المحاكمات الجنائية، والولادة، والمستوري.

وفي عقد السبعينيات أصدر المجمع:

أولاً -- المعجم الطبي الموحد، الطبعة الأولى 1973 والطبعة الثانية 1978 وبالتعاون مع اتحاد المجامع اللغوية والعلمية العربية.

ثانيا - المطلحات النفطية عام 1976

ثالثا – المصطلحات القانونية عام 1972

وشارك مع مكتب تنسيق التعريب في نشر المعجمات التالية:

أولا - معجم مصطلحات علوم الحيوان 1976

ثانيا - معجم مصطلحات الفيزياء 1977

ثالثا - معجم مصطلحات الرياضيات 1979

وفي مرحلة عقدي الثمانينيات والتسمينيات أصدر المجمع:

أولا - المصطلحات البلاغية وتطورها في أجزائها الثلاثة (للدكتور أحمد مطلوب)

ثانيا – معجم النبات والزراعة الجزءان الأول والثاني (للشيخ محمد حسن آل ياسين).

ثالثا - في السنوات 1982 إلى 1998 أصدر المجمع العلمي مصطلحات في أحد عشـر قسـماً تمثـل واحـداً وثلاثـين اختصاصاً.

إن العمل جار ومستمر حيث أن دوائر المجمع العلمي بتخصصاتها العلمية الواسعة عاكفة على وضع المصطلحات وعرضها على دائرة المصطلحات والترجمة والنشر لإقرارها بصيغتها النهائية ليتسنى طبعها ونشرها.

الحضور الكرام:

إن هذه النشاطات التي تم إنجازها لم تكن في ظروف سهلة مطلقا، فمنذ بداية عقد الثمانينيات كان القطر العراقي يتعرض لأعنف الهجمات وأشرسها من أعداء الأمة العربية. فغي عقد الثمانينيات كانت الحرب العراقية – الإيرانية وفي عقد التسعينيات سُلط على العراق الحصار الاقتصادي والعلمي منذ أكثر من ثماني سنوات.

ولكن على الرغم من ضيق الحال وقلة الإمكانات وعدم توفر ظروف العمل المثالية لم يرضخ إخوانكم في المجمع العلمي لهذه الصعوبات والمشكلات وأبوا إلا أن يتحدوا كل مظاهر الحصار وان تستمر عملية وضع المصطلحات والألفاظ الحضارية بالتنسيق مع أشقائهم العرب إيماناً منهم بأن هذه هي أهم المهمات القومية انطلاقا من مشاعرهم القومية العربية الأصلية. داعين الله أن يرحمنا برحمته الواسعة ويرفع عنا غمة الحصار ليعود العراق والمجمع العلمي إلى العمل العربي المشترك الجاد بكل ثقله وعمقه التاريخي.

وفي الختام لا يسعني إلا أن أقدم جزيل شكري وامتناني إلى مكتب تنسيق التعريب على دعوتي وإلى القطر الغربي الشقيق والى المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم، وإني أمام هذا الكرم العربي وحسن الضيافة لعاجز أن أعبر عن مشاعري، فبارك الله فيكم ووفقكم لخدمة لغتنا وأمتنا العربية المجيدة.

والسلام عليكم

أ.د. منذر نعمان بكر التكريتي المجمع العلمي العراقي

## كلمة الوفد الفلسطيني

الأخوة المشرفون

الأخوة ممثلو الدول

الأخوة الحضور

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،

يسعدني، باسم فلسطين، وباسم اللجنة الوطنية للتربية والثقافة والعلوم، أن أتقدم بالشكر إلى الملكة المغربية ملكاً وحكومة وأهلاً، على ما سعدنا به من حفاوة وتكريم، وإلى المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم ومكتب تنسيق التعريب الذي وفر لنا طيب اللقاء والتنظيم.

أيها الأخوة

لقد خطا التاريخ الكوني للثقافة والمعرفة خطوات واسعة لاستكمال التحقق على أرض الواقع، من خلال عمليات نخبوية انتقائية من مجمل الحضارات التي عرفها الإنسان، بدءاً بالنطوفية الأولى ووصولاً إلى القرن الحادي والعشرين. وقد انصهرت هذه التجليات الحضارية في بوتقة حاجة الإنسان المتحركة دائماً والمتطورة نحو ريادة تخوم معرفية جديدة، فالمعرفة والثقافة واقع متحرك بلا ضفاف أو حواجز.

إن شمولية المعرفة، هي أن تجتاز كلّ الحواجز، وتنثال بفيض إنساني على الأوطان، أي أنها ليست استقطابا ثنائيا أو أحاديا، بل هي الإنسان ذاته أينما كان وأياً كان.

فالحضارة اليونانية القديمة، أعاد العرب إنتاجها بالترجمة والتعريب وأضافوا إليها معرفة جديدة مُنتِجة، انتقلت إلى أوروبا، لتصبح فيما بعد الأساس الذي قامت عليه معارف القرون اللاحقة وثقافاتها. فلقد كانت الثقافة العربية، بحكم موقعها الجغرافي في العالم القديم، ثقافة تتمازج فيها كل التجارب الإنسانية، أخذاً وعطاء، وكان العربي منتجاً للثقافة في توهجها الإنساني وتوجهها المعرفي. واليوم وقد أصبح العالم كله قرية واحدة بفضل التقدم العلمي، فنحن مطالبون بعد جسور ثقافتنا ومعرفتنا لنستعيد موقعنا على قمة تلّة القرية الكونية، وأن لا نقيم على سفحها، وطريقنا هو الأخذ والعطاء والحوار والمثاقفة.

ولعل الشرط الأول للنهوض هو تمتين ركائز ومنطلقات معرفتنا وثقافتنا العربية وتوحيدها، حتى لا تجرفنا أمواج التبعية والاستهلاكية والتقليد، وعلينا في هذا السياق أن نؤكد وحدة المنهج في البحث والدراسة واستخلاص النتائج وطرائق القياس، وأن تكون المناهج الدراسية، التي هي مبدأ التكوين، مناهج تقوم على الجدل المعرفي والثراء الإنساني، ولعل ما أوردته الخطة الشاملة للثقافة العربية حول مسائل الحوار المتكافئ مع الثقافات والحضارات الأخرى ومسألة

المعاصرة ومشكلة التعريب والأمن الثقافي والغزو الثقافي يمكن أن يكون توجهاً تأسيسيا نسد به بعض الفراغ، ونغني به مناهجنا المدرسية والجامعية.

ومن الأهمية القصوى أن نؤكد أن الدخول إلى القرن الحادي والعشرين يدعونا لإنجاز خطة موحـُدة للتعليم كمشروع قومى، باعتباره مسؤولية عربية وإقليمية وحكومية ومجتمعية في آن واحد.

فلقد تغيرت أهداف التعليم بتغير دور الفرد في المجتمع من ناحية ، وبتغير دور المجتمع ذاته نحو أفراده من ناحية ثانية ، فلم تعد إزالة الأمية هي الهدف، بل أصبح تمكين الفرد من الإفادة من مصادر المعرفة وتطوير القدرات الخاصة به ، وبهذا فإن مفهوم العملية التعليمية ووضع المناهج والخطط والأهداف أصبح ضرورة للارتقاء بالفرد والمجتمع من مستهلك مستورد للمعرفة إلى مشارك في صنعها ورائد لبعض توجهاتها.

وهنا أيضا يبرز الدور الفاعل للتعريب والترجمة للخروج من أغلال التبعية المعرفية والدخول إلى العالم الرحب في المجالات الجديدة سواء في الاتصالات وشبكات المعلومات والهندسة الوراثية، فضلا عن المجالات العربية الذاتية كالمشاريع القومية الكبرى.

والتعريب لا يعني بأي حال من الأحوال الاعتماد على استيراد المعرفة واجتلاب العلم وتقليد الخبرة واستعارة التكنولوجيا، بل يعني المشاركة، والخلاص من مدارات التبعية المعرفية، بدلالات لغوية عربية البناء قريبة المنال لاتحار في تفسيرها العقول ولا تستعصي على الفهم أو تشوش الإدراك.

إننا في فلسطين نواجه عدوا ونبني وطناً، نجمع العنصرين من أجل وطننا الصغير وعالمنا العربي الكبير أوطاناً وأهـلاً. فالعدو في عقر دارنا، نواجهه ولا ننتظره. وأي مواجهة بغير الإرادة العربية والإجماع العربي، لن تكون المدركة الحاسمة.

إننا نأمل وندعو الى زيادة التنسيق والاهتمام بالواقع الفلسطيني في جميع النواحي الفكرية والبنائية، ونأمل أن يعطى التعليم العالي في فلسطين عناية قومية موسعة لما له من دور محتّم في المواجهة والبناء، ونأمل أن يزداد التواصل والتلاقى لتعزيز المستقبل المرجوّ وحيوية المعرفة والثقافة العربية.

إن حيوية المعرفة والثقافة العربية هي الطريق الأوحد للمثاقفة والتواصل والمشاركة مع العالم تـأثراً وتأثيراً، ولن يستقيم الظل إذا ظل العود مائلا. فلكل عصر أدواته ومقوماته، فهل سننتقل فعـلاً لا قـولاً، الى العصـر القـادم بأدواتـه ومقوماته وإنسانه؟ فالمستقبل، كما قال هـج ويلز هو السّباق بين التعلّم والكارثة.

وختاما أشكركم جميعا وأحييكم

والسلام عليكم ورحمة الله.

د. محمد البطراويدولة فلسطين

## كلمة رئيس قسم المعاجم بمكتبة لبنان د.أحمد شفيق الفطيب

سعدنا بلقاء العلماء الأفاضل زملاء وأبناء راجين للعربية على أيديهم مستقبلا زاهراً ناجحاً في تحديات القرن الحادي والعشرين. فالشكر الجزيل للسيد المدير العام للمنظمة ممثلاً بنائبه النابه الدكتور عبد العزيز السنبل، وللأخ الموقر الدكتور عباس محمد الصوري مدير مكتب تنسيق التعريب – ولفريق العمل الذي يرأسه – والذين قاموا بجهود مضنية في تدبير أمور المؤتمر الإجرائية وأمورنا الشخصية على خير وجه.

إنَّ الإنجازات التي نقوَّمها في هذين المؤتمرين كبيرة على طريق التعريب لا تنسيقا فقط بل تطبيقا أيضا.

الشكر الوافي والعرفان الكافي لمولانا المعظم حلالة الحسن الثاني عاهل المملكة المغربية وحكومته الرشيدة، ولسيادة الدكتور محمد الكنيدري رئيس حامعة القاضي عياض، التي يسرّني أن أقدّم إلى مكتبتها هدية رمزية بواسطة سيادته تقديراً واعتباراً وتحية،

شكراً لكم

د.أحمد شفيق الخطيب

## كلمة الوفد المغربي

#### حضرات السيدات والسادة،

إننا في المغرب، لنشعر بعميق الغبطة وبالغ السرور ونحن نحضر هذا المؤتمر الذي تنظمه اللجنة الوطنية ومكتب تنسيق التعريب في إطار الجهود الحثيثة التي ما فتى يبذلها المغرب منذ استقلاله، بريادة الملك المجاهد المغفور له محمد الخامس طيب الله ثراه، ورائد نهضته العصرية ووارث سر والده الملك الحسن الثاني، نصره الله، من أجمل ترسيخ ملامح الهوية والدفع باللغة العربية إلى الأمام حتى تواكب مستجدات العلم والتقانة الرقمية وتشبيك الاتصال، وترفع تحديات الاندماج الفاعل في القرية التكنولوجية والتنافسية العالمية.

حضرات السيدات والسادة،

إننا بقدر ما نعتز بالجهود التي ببذلها مكتب تنسيق التعريب على مستوى ربط الصلة بين خبراء الأمة العربية، ندعو إلى تطوير هذه الجهود وتقويتها بإشراك مختلف المؤسسات المختصة وجعلها تساهم بصفة فاعلة في التنسيق والتوحيد وما يرتبط بهما من مهام تلقى على عاتق المكتب.

كما أن المغرب فخور اليوم بأن يكون مركزه الوطني الكلف بالتعريب، ألا وهو معهد الدراسات والأبحاث للتعريب حاملا لعدد من المشاريع الطموحة التي يعتز بأن يضعها رهن إشارة المؤسسات العربية، وأن يتعاون معها لبلورتها وتطويرها. ومن ضمن المنجزات التي نفردها بالذكر هنا: قاعدة المداخل المعجمية العربية متعددة اللغات التي يبلغ عدد دخلاتها اليوم ما يزيد على مليون دخلة بلغات ثلاث هي العربية والإنجليزية والفرنسية أساسا، إضافة إلى اللاتينية بالنسبة لبعض المواد. وتتضمن هذه القاعدة قواعد اصطلاحية وقواعد مفردات اللغة العامة. وقد كانت أول قاعدة رائدة أنشأها المعهد في العالم العربي منذ 1979. ومن المواد المخزنة فيها يوجد عدد من المعاجم الموحدة نذكر منها معاجم علم النبات والكيمياء والجيولوجيا والرياضيات والطب والهندسة والاتصالات والمحاسبة والكهرباء والطباعة والنجارة والبترول واللسانيات والموسيقي والتاريخ والأركيولوجيا. وهناك تخزيه متواصل للمواد الجديدة المختصة أو العامة التي ترد على المعهد. وعلى المستوى المعلومياتي قام المعهد مؤخرا بتطوير نظام مساءلة جديد لهذه القاعدة.

وإضافة إلى هذه القاعدة ذات الأنظمة التدبيرية المتداولة، اتجهت جهود المعهد في السنوات الأربع الأخيرة إلى بلورة مشروعين طموحين لمعالجة اللغة العربية آليا:

- المشروع الأول يتعلق بمعالجة اللغة العامة عن طريق التوليد الآلي للمواد المعجمية العربية وبناء قواعد معطيات وقواعد معارف ذكية تولد جذورها وصيغها وجذوعها وبناها التركيبية والدلالية انطلاقا من قواعد توظف مجموعات من النوات (أو الأبجديات) المحددة حسب أنظمة خبيرة، ثم يقع التأكد من وجود المواد المولدة عن طريق جسرد النصوص العربية بالمسح الضوئي والتعرف على خصائصها. وقد عقدت بالرباط، في شهر فبراير من هذه السنة، ندوة موُلها البنك الإسلامي للتنمية تدارست جوانب هذا المشروع وأصدرت توصيات لدعمه. وهو مشروع أنجز منه الجزء المتعلق بالمكون الصرفي وقطع أشواطا في إنجاز جوانب المكون التركيبي والمكون الدلالي.

- المشروع الثاني يتعلق بقاعدة اصطلاح مولدة تأخذ بعين الاعتبار آليات التصفية والتصحيح والتدقيق على مستوى عدد من مكونات التوليد كالمكون الصرفي والمكون النحوي والمكون الدلالي والمكون المقامي / البلاغي. والهدف من بناء هذه القاعدة النسقية هو تجاوز التناول التقليدي للاصطلاح بتبني أنظمة تدبير خبيرة للمكونات المختلفة التي تمكن من إقامة العلائق المكنة والمنتجة بين المفاهيم ومسمياتها، وضمن ذلك معالجة إشكالات الالتباس والاشتراك اللفظي والتعدد الدلالي والمجاز، علاوة على توظيف إمكانات الاشتقاق. ويمكن الحصول على أوراق متوفرة بهذا الصدد بناء على الطلب.

وللمعهد عدة منشورات تتصل بجوانب مختلفة من مشاريعه، منها "نشرة التعريب "، ومجلة "أبحاث لسانية" التي صدر منها لحد الآن أربعة أعداد، وهي موضوعة رهن إشارة الوفود العربية إلى جانب المعاجم ووقائع الندوات ووثائق أخرى يمكن طلبها من المعهد.

حضرات السيدات والسادة،

إننا ننتظر من هذا المؤتمر أن يدعم هذين المشروعين الرائدين للمعهد اللذين يعتبران ملحّين بالنسبة لمعالجة اللغة العامة واللغة المختصة. وننتظر أيضا أن تقوى جسور الاتصال وتوفّر المعلومات الكافية حول مختلف الهيئات المختصة حتى يثمر التعاون وتسهل المهام الجسيمة التي يقوم بها مكتب تنسيق التعريب.

وإنا لنوصي أن ينكب المؤتمر المقبل على إعداد دليل للخبرة المصطلحية، كما ننتظر أن يوصي هذا المؤتمر بأن يعمل وزراء التعليم العرب على توفير البيئة الملائمة لتعليم اللغة العربية في المراحل الأولى الأساسية بإبعاد الازدواجية اللغوية (بين العامية والفصيحة) وتعليم اللغات الأجنبية المبكر، حتى نتيح للطفل العربي تنمية قدراته الفكرية والمعرفية واللغوية عبر اللغة العربية بتجنب كل عناصر الانفصام والاضطراب.

والله ولي التوفيق، والسلام عليكم ورحمة الله تعالى وبركاته.

## كلمة نائب المدير العام للمنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم الدكتور عبد العزيز بن عبد الله السنبل

السيد رئيس المؤتمر عميد جامعة القاضي عياض بمراكش

السادة المسؤولون

السادة رؤساء مجامع اللغة العربية

السادة ممثلو الأقطار العربية

السادة الأساتذة الكرام والعلماء الأجلاء

حضرات الإخوة الأفاضل والأخوات الفاضلات

يشرفني أن أرحب بمعالي الأخ الدكتور محمد الكنيدري عميد جامعة القاضي عياض وأن أشكره الشكر الجزيل على تفضله بالإشراف على اختتام المؤتمر الثامن والتاسع للتعريب، كما أرحب بصحبه الكرام وبالسادة المسؤولين في منطقة مراكش، وأجدد لكم جميعا التحية والتقدير.

معالي عميد الجامعة

أيها السيدات والسادة

حضرات الأساتذة الأفاضل والعلماء الأجلاء

ها نحن قد وصلنا، بحمد الله وعونه، إلى نهاية أشغال مؤتمرنا المؤتمر الثامن والتاسع للتعريب بعد خمسة أيام م تتالية من الدرس والنقاش والحوار البذاء في شؤون لغتنا العربية، وقضاياها المصطلحية والمعجمية، ودورها في حياتنا التربوية والعلمية والثقافية والفكرية والتنموية، وذلك من خلال المحاضرات الست التي ألقاها علينا ستة من علمائنا وباحثينا، والمعاجم التسعة التي دققتموها واعتمدتموها تتويجا لجهود الخبراء الذين تولوا إعداد مشروعات هذه المعاجم وأعمال اللجان التي ناقشتها وراجعتها طوال السنوات الماضية، لذلك فإنه، في هذا المقام، لا يسعني إلا أن أنوه بالجهود الكبيرة التي بذلتموها من أجل أن يحقق مؤتمرنا أهدافه ويتقدم بلغتنا

القومية خطوة أخرى على درب التطوّر والمناعة والانتشار لتحلّ محلّها الطبيعي في الإدارة والمدرسة والجامعة ومراكز البحوث والمعاملات الاقتصادية وغيرها من نواحي حياتنا الفكريّة والاجتماعية والإدارية.

أيها السيدات والسادة

حضرات المؤتمريان

لقد تضمن تقريركم الختامي توصيات ثمينة تدل على وعيكم الدقيق بمنزلة لغة الضاد وأهميتها في نهضتنا حاضراً ومستقبلاً، وعلى حرصكم التام على المحافظة على سلامتها ووحدتها، وتطوير معجمها، وتعميم استخدامها لتكون سيّدةً في أرضها والأولَى لدى قومها فيشرُفوا بها ويكونوا لها فخراً.

وستعمل منظَمتكم – المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم – سواء من خلال جهازها المتخصّص: مكتب تنسيق التعريب، أو من خلال أجهزتها العديدة الأخرى على تعميم هذه التوصيات وتطبيقها وذلك ضمن حرص المنظمة المتواصل منذ تأسيسها على خدمة اللغة القوميّة واعتبار مشروعاتها وقضاياها ذات أولويّة قُصوى، وذلك لما للغة الضاد في نفوسنا ووجداننا جميعاً من منزلة خاصّة إذ هي سِياجُ هويّتنا، ووسيلة تنميتنا، والعروة الوُثقى التي توحّد بيننا وتلمّ شملنا وتربط ماضينا الزاهر بحاضرنا الناهض ومستقبلنا الواعد إن شاء الله.

على أنّ مسؤوليّة ترقية اللغة العربيّة وتعميم استخدامها وإحلالها مَحلّها الطبيعي في جميع مناحي حياتنا ليست مسؤولية المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم وحدّها كما لا يخفى على حضراتكم، وإنّما هي مسؤوليتُنا جميعاً حكوماتٍ ومجامع وجامعاتٍ ومؤسّساتٍ وهيئاتٍ واتحاداتٍ ونقاباتٍ وأجهزة إعلامٍ ومفكّرين ومُثقّفين.

وإنه لممًا يُثلج الصدر ويعزّز الثقة بالمستقبل أنّ تحمّسنا جميعا للغة العربية في ازدياد يوماً بعد يوم ممّا يوفر لجهود المنطّة وللجهود الخيرة التي تبذلونها جميعا في خدمة لغتكم التّرُبّة الطيّبة التي تؤتي أكلها الطيّب بإذن الله بما يجعل من لغتنا الضاديّة لغة عالمية راقية يعتزُ بها الأبناء مثلما اعتزّ بها الآباء.

معالي عميد الجامعة

أيها السيدات والسادة

حضرات الأساتذة الأفاضل والعلماء الأجلاء

أرى من الواجب أن أنوّه، في هذا الحفل البهيج، بالعناية السامية والدعم الموصول اللذيُّ مِ ما فتتَ تلقاهما منظمتكم — المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم— من لَدُن المملكة المغربية الشقيقة وملكها المفدّى جلالة الملك الحسن الثاني حامي اللغة العربية وراعيها والساهر على رفعتها في هذا القطر العزيز من أقطار وطننا العربي الكبير. فإلى مقام جلالته خالص الشكر وعظيم الامتنان، ولحكومة الملكة المغربية موفور الثناء وصادق العرفان على استضافتها لهذا المؤتمر، وللسيد وزير التعليم العالي صلدق التحية وآيات التقدير على رعايته لاختتام المؤتمر، وللسيد عميد جامعة القاضي عياض ومساعديه أساتذة وإداريين وفنيين جزيل الشكر وجميل الثناء على ما وفروه لنا من متطلبات نجاح المؤتمر، ولشعب المغرب كل احترامنا ومودتنا على كرم ضيافته وحسن استقباله. والشكر موصول للجنة الصياغة التي عملت ليل نهار، لإعداد تقريرها الختامي على أكمل وجه، ولكتب تنسيق التعريب مديرا وخبراء وإداريين تقدير المنظمة لجهودهم واعتزازها بهم جنودا علملين في السر والملن على رفعة لفتنا القومية، ولكم جميعا أيها المؤتمرون الكرام والعلماء الأفاضل كل الإكبار والإعزاز والتقدير.

وإلى أن نلتقي في مناسبات قادمة استودعكم الله وأتمنى لكم سفرا سعيدا وعودا ميمونا. والله يحفظكم ويرعاكم.

والسلام

# قائمــة بأسماء المشاركيــن في المؤتمر

الاسم	الدولة / الهيئة
د. عبد الكريم خليفة	الملكة الأردنية الهاشمية
رئيس مجمع اللغة العربية الأردني.	
د. سامي عبد الله خصاونة	
نائب رئيس الجامعة الأردنية لشؤون الكليات الإنسانية.	
د. سعيد عبد الله حارب المهيري	دولة الإمارات العربية المتحدة
نائب مدير جاممة الإمارات العربية - رئيس لجنة التعريب.	
-د.عبد اللطيف بن عبد الرحمن عبيد	الجمهورية التونسية
أستاذ مساعد بجامعة تونس- قسم الترجمة.	
-د. عبد الرحمن الحاج صالح	الجمهورية الجزائرية الديمقراطية
مدير مركز العلوم لترقية اللغة العربية - جامعة الجزائر.	الشعبية
ـذ. محمد طبي	
مساعد رئيس مدير عام - مؤسسة (بروسيدار) للحديد والصلب	
د. صالح بلعيد	
أستاذ محاضر بمعهد اللغة العربية وآدابها - جامعة تيزي وزو-	
الجزائر-1500	
حد. ناصر عبد الله عثمان الصالح	المملكة العربية السعودية
وكيل جامعة أم القرى للدراسات العليا والبحث العلمي ورئيس المجلس	
العلمي.	
-د.أحمد بن عبد القادر المهندس	
أستاذ ومدير مركز الترجمة التابع لجامعة الملك سعود.	
د. عبد الرحمن عبد العزيز عبد الله الفاضل	
المشرف على مشروع (باسم).	

جمهورية السودان	ـ د. عبد الله الطيب
3 1 255	رئيس مجمع اللغة العربية بالخرطوم
	- د. دفع الله عبد الله الترابي
	رئيس الهيئة المليا للتعريب
	- ذ. زكريا الحاج على الهادي
	نائب رئيس الهيئة العليا للتعريب
	د. هاشم الأمين مصطفى
	مدير مركز الحاسوب بجامعة الخرطوم
	- د. حامد أحمد الحاج إسماعيل
	مدير كرسي اليونسكو للمياه
جمهورية العراق	ـد. منذر نعمان بكر التكريقي
	عضو المجمع العلمي —المجمع العلمي العراقي— رئيس دائـرة المطلحـات
	والترجمة والنشر.
دولة فلسطين	- د. محمد خاند إبراهيم البطراوي
	مستشار وزارة الثقافة
	- الدكتور يحيى عبد المهدي علي أبو سنينة
	مدير عام التعليم العالي
	- د أحمد رفعت محمد النوباني
	مدير دائرة الاستشعار عن بعد.
بولة قطر	- د. حميد عبد الله محمد المدفع
	مدير مركز البحوث العلمية والتطبيقية ومقرر لجنة التعريب
	ــد. علي أحمد علي الكبيسي
	وكيل كلية الإنسانيات والعلوم الاجتماعية.
الجمهورية اللبنانية	ـن . أحمد شفيق الخطيب
	رئيس دائرة المعاجم، مكتبة لبنان- عضو مجامع اللغة العربية
	ــذ .عزيز القزي
	المستشار في سفارة لبنان بالرباط (ممثل لبنان في المؤتمر)

ـد. علي فهمي خشيم	الجماهيرية العربية الليبية الشعبية
أمين عام مجمع اللغة العربيسة	الاشتراكية العظمى
د. مصطفى محمد مصطفى أبو شعالة	
أمين اللجنة الشعبية لكلية الآداب بمصراتة وعضو هيئة التدريس بها	
ـد. محمود فهمي حجازي	جمهورية مصر المربية
أستاذ علم اللغة المقارن ورئيس قسم اللغة العربية .	
د. محمد الكنيدري	الملكة الغربية
عميد جامعة القاضي عياض – رئيس الوفد.	
ـد. عبد القادر الفاسي الفهري.	
مدير معهد الدراسات والأبحاث للتعريب ( الرباط)	
-د. محمد غاليم	
كاتب عام لمعهد الدراسات والأبحاث للتعريب- الرباط	
-ذ . عز الدين الكتاني الإدريسي.	
أستاذ مساعد بمعهد الدراسات والأبحاث للتعريب الرباط	
ــذ . أحمد بريسول	
أستاذ مساعد بمعهد الدراسات والأبحاث للتعريب. الرباط	
-ذ . عبد الفتاح حمداني	
رئيس شعبة المالجة الآلية للغة العربية.	
ـذ . إدريس فخور	
نائب الدير الجهوي للأرصاد الجوية –مديرية الأرصاد الجويـة الوطنيـة	
الرباط	
ـذ . أحمد الحطاب	
رئيس قسم التوجيه والتخطيط للبحث	
وزارة التعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي الرباط	
<b>-نة. نميمة ثابت</b>	
الأمينة المامة للجنة الوطنية المغربية للتربية والثقافة والملوم.	
ـذ . إدريس الحداني	
رئيس قسم المشروعات بمركز الاستشمار عن بمد.	

#### -ذ. محمد بنیحیی

مدير الكتاب والخزانات والمحفوظات بوزارة الشؤون الثقافية.

-ذ. حسن الجندي

مندوب وزارة الشؤون الثقافية بمراكش

د. يحيى هلال

مدير مختبر الملومات والعلاج الآلي للعربية

-د. عيد الوهاب الرامسي

أستاذ جامعي بالمهد العالي للإعلام والاتصال.

د. أحمد شحلان

أستاذ التعليم العالي- جامعة محمد الخامس-كلية الآناب-الرباط-

ـذ. عبد الرؤوف بنموسي

رئيس مصلحة الحفاظ على الثروات السمكية. وزارة الصيد البحري -الرباط

- د. محمد الزعيمي

قيدوم كلية علوم التربية - الرباط-

- د. میلود حبیبی

نائب عميد كلية علوم التربية - الرباط

ـد. بوشميب الإدريسي البويحياوي

مدير مدرسة الملك فهد العليا للترجمة. طنجة- المغرب

د. عبد الفنى أبو العزم

أستاذ التمليم العالي- جامعة الحسن الثاني - الدار البيضاء

-ذ.ة ثريا المرابط

أستانة باحثة بالمركز الوطني للبحث العلمي.

ــ عبد اللطيف زكي

رئيس قسم اللفات والتواصل بممهد الحسن الثاني للزراعة والبيطرة

ــز. أحمد تفاسكا

أستاذ التعليم العالي. المعهد العالي للصحافة - الرباط

وفد جامعة القاضي عياض المشارك في لجان دراسة المعاجم	
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
ـذ. أحمد مجاهد	
-ذ. عبد العزيز الرواج	
- ذ. محمد عکوشی	
- -ذ. عزائدین لزرق	
سكرتارية الجامعة بالمؤتمى	
-ذ.صلاح الدين برحـو	
-ذ.الغنامي الميلــودي	
-ذ.عبد الرحيم الفكاري	
ــذ. ازید بیه بن محمد محمود	الجمهورية الإسلامية الموريتانية
مدير التعليم العالي بوزارة التهذيب الوطني	
<ul> <li>ن. محمد الحافظ ولد محمد عبد الرحمن، رئيس مصلحة النشر</li> </ul>	
والتقنيات التربوية.	
-ذ.محمد للصطفى ولد سيد أحمد	
مستشار برئاسة جامعة نواكشوط	
-ذ. عبد الملك سليمان محمد المعلمي	الجمهورية اليمنية
نائب وزير التربية والتعليم.	
ـذ. منصور علي مقيل	
مدير عام نظم للملومات والانتصال.	
-ذ. محمد أحمد الأسدي	
مدير إدارة التجهيزات ومستلزمات التدريب	
-ذ. عبد اللطيف محمد الحداء	
مدير عام التنبؤات	
ذ. إسماعيل أحمد ثابت الفابري	
مدير مكتب نائب وزير التربية والتعليم.	

المنظمة العربية للتربية والثقافة والعلوم	الدكتور عبد العزيز بن عبد الله السنبل
	نائب المدير العام للمنظمة
نظمة الإسلامية للتربية والعلوم	د. حسن الحموي
لثقافة	خبير في مجال التربية
المنظمة العربية للتنمية الزراعية	ذ. أبو أيوب أحماد
	مدير المكتب الإقليمي للمنظمة العربية للتنمية الزراعية بالرباط
اتحاد الجامعات العربية	د. إبراهيم شحانة محمود الخواجة
	الأمين المام المساعد لاتحاد الجامعات العربية.
اتحاد مجالس البحث العلمي العربية	د. طه تایه النعیمي
	أمين عام اتحاد مجالس البحث العلمي العربية.
اتحاد جاممات العالم الإسلامية	د. علي القاسمي
	مدير اتحاد جامعات العالم الإسلامي
المركز العربي للتعريب والترجمة	د. غدیر ابراهیم زیزفون
- والتأليف والنشر	مدير الركز المربي للتمريب والترجمة والتأليف والنشر بدمشق
	ـذ. محمد شفيق الصفدي
	خبير غير متفرغ في المركز العربي للتمريب والتأليف والترجمة والنشر
المركز العربي للوثائق والطبوعات	د. يمقوب أحمد الشراح
الصحية	الأمين العام المساعد للمركز.

الوكالة العربية السورية للأنباء بالمغرب	ذ. أحمد نجار
	مدير مكتب وكالة الأنباء السورية بالمغرب.
مكتب تنسيق التعريب	-د. عباس محمد الصوري
	ــذ. اسلمو ولد سيدي أحمد
	ـذ. جواد حسني سماعنـه
	-ذ. محمد نور الدين الملاح
	ذ. محمد سالم الحبيش
	ذ. محمد أفسحــــي
	ذ. مولاي الحسن الملــوي
	نة. سناء حنيـــن
	السيدة نزهة الشياظمي
	السيدة أمينة الرياحسي
	السيد محمد الطرفسي
	السيد عبد الرحمن المحمدي
	السيد أحمد البوعنانسي
	السيد عبد القادر لحلسو

### - II -

### دراسات وأبحساث

مع معجم الألفاظ الفارسية المربة لأدّي شيــر

د. إبراهيم السامرائي

- نظرية المفاهيم (في علم المصطلحات)

بقلم: ج. ساجــــر

تر: جواد حسني سماعنه

- هل يعد معجم الاستشهادات معجماً؟

د. على القاسمـــــي

- المطلحات العلمية وأهميتها في مجال الترجمة

د. أحمد الحطاب

- مراجعة اللسان

ذ. إدريس العلم\_\_\_\_ي

- أثر العناصر غير اللغوية في صياغة المعنى

د. رشيد بلحبيب

- الفيزياء وأحكام اللغة العربيسة

د. محمد كشـــاش

مصطلحات الأطعمة في العامية الجزائرية
 وصلتها بالعربية الفحصى

د. عبد الكريم عوفيي

- النحت في اللغة العربيـــة

د. محمد السيد على بلاسي



:

1

# مع معجم "الألفاظ الفارسية المعرّبة" لأدّي شير (مكتبة لبنان)

أ.د. إبراهيم السامرائي

إن "معجم الألفاظ الفارسية المعرّبة "لأدي شير، موجز لطيف جمع فيه المؤلف ما وقف عليه في "برهان قاطع" لصاحبه حسين بن خلف التبريزي، وما أفاد من ترجمته إلى التركية التي أنجزها السيد أحمد عاصم العنتابي في عهد السلطان سليم خان الثالث (1203–1222)، والذي طبع في المطبعة العامرة سنة 1287.

وقال المؤلف: وأما من كتب اللغة العربية فلم يكن تحت يدي إلا "محيط المحيط" و "أقرب الموارد". أقول: وكلاهما من المعجمات الحديثة التي صنفها اللبنانيون اليسوعيون. وهذا القدر لا يكفي، فأين "المطولات" من المعجمات، وأين كتب "المعرّب"؟

واعتمد على مصنفات لجماعة من المستشرقين قد ذهبوا بعيداً عن العلم في رؤيتهم لبعض نواحي الشبه المزعوم، وجاء بالكلم من اللغات السامية ولا سيما الآرامية السريانية، وبالكلم الإغريقي الذي عرف في هذه اللغة النصرانية وما أخذه الفرس منها، أو ما أخذه النصارى السريان من الإغريقية.

ثم إنه جعل ما هو عاميّ دارج في الألسن الدراجة العربية من الكلم الفارسي "معرّباً"، وهو "دخيل فارسي" وأين هذا من "العرّب". إنه غير

معروف في مصادر "المعرّب"، وسنرى هذا كله في استقرائنا لمواد هذا "المعجم" الصغير مما قال فيه المؤلف: إنه معرّب، وليس منه.

#### باب الهمزة

قال أدي شير:

1 - الأباب: الماء والسراب معرّب آب وهـو أيضاً بالسنسكريتية، و"آد" بالكرديـة، وبالفرنسـية "eau" أو مأخوذ من الحبشـية ababi ومعناه الموج.

أقول: لم يقل أحد من أهل العربية أن "الأباب" معرّب.

ثم ما علاقة العربية باللغات غير السامية؟ وهل ثبت في الدليل التاريخي أن الكلمة من السنكسرية أو من الكردية؟ وما موقع الكلمة الفرنسية؟

ثم إذا كانت الكلمة في الحبشية فهذا يندرج في أن الحبشية من اللغات الحامية تشترك مع اللغات السامية في معجمها. ولكن قول أدي شير "أو مأخوذ من الحبشية" يشعرنا أنه على طريقته يتوهم فيحسب أن توهّمه من العلم.

2 - الأباشة: (١٠) الجماعة. تقول: جاءت أباشة من

الناس، و"الأشابة" من الناس: الأخلاط والرعاع. و"البوش" الجماعة المختلطة، والأوباش جمع، و"باش" القوم: اختلطوا فضجّوا. و"تبوّش" القوم: اختلطوا. كل ذلك مأ خوذ من "أباش" الفارسية، وهي جماعة من كل أشكال الناس. وقالوا: أبش وأبّش الشيء أي جمعه، وتأبّش.

انتهى كلام أدّي شير.

ولو أنه عرف كتاب "المعرّب" لابن الجواليقي لوجد علماء العربية قد ذهبوا مذهباً آخر وقالوا: إن "أشائب" الأخلاط من الناس.

جاء في "المعرّب": قيل إنها فارسية معرّبة. أصلها "آشوب" قال الأخنس بن شريق:

فوارسها من تغلبَ ابنةِ وائل

حماةً كماةً ليس فيهم أشائبُ أقول: قـول ابن الجواليقي: "قيـل إنـها فارسية معرّبة" لايوحي بالثقة، وهو قول ضعيـف. وإذا كانت "أشائب" تشبه في حروفها "آشـوب" الفارسية، فـهل يعني هذا أن الكلمة الأولى، من الثانية فيتم بذلك القول بالتعريب؟

إن "أشائب" وصوابها "أشاوب" من المصدر الشُوْب" وهو الخُلط، وأن "أشائب" كما ورد جمع من الجموع التي لم يشتهر لها مضرد أفادت معنى "الأخلاط" من الناس. أقول: وقد اندفع المعربون إلى شيء خاص من "الخلط" إلى مادة "شيب"، وهو في الحقيقة اختلاط الشعر الأبيض بالشعر الأسود، ثم اختص بما هو أبيض من شعر الإنسان.

وتوسعت العربية في هذه الأبنية الـتي تفيـد

"الخلط" فذهب المعربون إلى المهموز "أشبب" والصفة "أشِب"" وسائر ما يتصل بهذا.

فهل لنا أن نذهب مذهب ابن الجواليقي في "أشائب" ومذهب أدّي شير في "أباشة"؟ لقد فات أدّي شير أن "أباشة" هي المقلوب من "أشابة" وليس العكس، وأن هذه الأخيرة من مادة "أشب" المهموز التي تتصل ب "شوب"، وكله يعني الخلط". وأين هذا من "آشوب" الفارسية التي "ظنّها" ابن الجواليقي أصلاً لـ "أشائب".

3 - الإبل: بمعنى السحاب تعريب آبر، ويرادف الأرمني... والتركي بُلُوت، والكُردي... أقول: كأنّ أدي لا يعرف أن ليس من صلة بين هذه اللغات والعربية.

وإذا كان من التشابه في الأصوات دليل على أن هذه الكلمة من تلك أو العكس، فهل لنا أن نقول: إن "قَـــطْ" في العربيــة مــن "cut" في الإنكليزية!!

ثم أن أهل العربية لم يقولوا: إن "إبـل" مـن المعرّبات.

4 - الأُتَيْشَة: الحارض الضعيف من القوم معرّب أدوس، وهو الرجل الضعيف البَصَر المعلول.
 والظاهر أن الفارسي مأخوذ من اليوناني...

أقول: لا نعرف في فصيح العربية "الأُتَيشة"، وإذا كان أدّي شير قد ذكر هذه الكلمة فأكبر الظنّ أن ذلك من الألسن الدارجة، وقد يكون في بعض منها.

ثم أين "الأُتيشة" في كتب المعرَّبات؟ وهل العلم ضرب من "الرجم بالغيب"؟

5 - الآجـور واليـاجور والأجــور والآجــر والأجـر والأجـر والآجـرون: تعريـب آكـور، وهـو تــراب يحكم عجنه وتقريصه ثم يُحرق ليُبْنى...

أقول: ذكرت هذا مع إقراري أن الكلمة من "المعر"ب"، وقد ذكر أهل اللغة وأشاروا إلى أصلها الفارسي. غير أني أريد أن أقول: أن صاحب "الألفاظ الفارسية المعرّبة" لا يفتأ يذكر صاحبه الألماني "فرنكل" الذي لزمه وذكر ما أتى به من "الألفاظ العربية ذات الأصل الآرامي".

فقال معتمداً على فرنكل: إن أصل اللفظ آرامي.

ولم يقل: إن اللفظ العربي قد أخذ من الآرامية. الآرامية أو أن الفرس قد أخذوه من الآرامية. وصاحب "الألفاظ الفارسية المعرّبة" يتخذ "فرنكل" حجّة فلا يبدأ في قوله ولا يعيد.

ثم إن أدّي شير يذكر في "معجمه" هـذا كثيراً من الكلم الأعجمي الذي قد يرد في المصادر العربية على أنه أعجمي دخيل لم يصل إلى درجة المعرّبات، وهو يعدّه معرّباً، ومن هذا:

الإدْرُون: معنى "المعلف...

الآذرْيَون: بمعنى زهر أصفر...

الأرضي شوكي: بقلة معروفة في عصرنا هذا، عرفها العرب من تسمية الأتراك لها.

الأرغيس: بمعنى قِشر أصل شجره يُصبَغُ به. الأَزاد رَخْت: بمعنى أي شجر حرّ.

أقول: إذا كان هذا قد ورد فيما كتبه العرب فإن

ذلك يعني أنهم نقلوا الكلمة الفارسية، ولم يشعروا بالحاجة إلى تعريبها.

أقول: وكثير مثل هذا يدخل في أسماء الأعيان من نبات وشجر وصبغ يتخذ دواءً أو عطراً أو أدوات تدخل في عمل أهل الحرف والصناعات، ومواد أخرى يستعملها الناس في مأكلهم وملبسهم وسائر شؤونهم. وأكثر هذا من المنقول الذي لم يكتسب صفة المعرب.

ومن الغريب أن أهل المعرّبات كابن الجواليقي وغيره، ومثلهم صاحبنا أدّي شير قد أدخلوا أسماء المواضع والبلدان في طائفة المعرّب، وبعض هذا قد غير فيه العرب وأخضعه للتعريب وبعضه الآخر قد بقي بصورته الأعجمية، فهل نعده من المعرّب؟

6 - البَبَّة: بمعنى الأبله الثقيل معرَّب يَّيَـه "ومعناه
 الألثغ.

أقول: لم يقل أحد من أهل العربية أن الكلمة معربة.

وإذا كان التعريب، وهو بعيد، فكيف صير به إلى هذا المعنى، وهو في الأصل "الألثغ"؟

7 - بخسس: بمعنى "نقسس وظلم" ماخوذ مسن
 "بَخسيدَن" ومعناه أذابَ وأفسدَ وذبَل".

أقول: والفعل "بَخَسَ" من ألفاظ القرآن، وهذه الألفاظ كانت موضع عناية الدارسين من لغويين ومفسرين وغيرهم. غير أننا لم نجد بين جمهرة هؤلاء من ذهب إلى أن "البَحْس" في العربية من "بَحْسيدَن" الفارسي.

إن أدّي شير يحسب أن شيئاً من قرب في الأصوات بين الكلمتين دليل على أن هذه من تلك.

8 - البُخْتَج والفُخْتَج: تعريب "يُخْته" ومعناه المطبوخ.
 أقول: لم أقف على هذا في كتب "المعرَّب"، ولا في كتب "الطبيخ".

غير أن كسع الكلمة بالجيم يشير إلى أنه "معرّب" فهو نظير: الفالج والمالج، والأنموذج، والبابونج، والسائج وغير ذلك. ولكن أهل المعرّبات فاتهم هذا، ولم أره في مطوّلات المعرّبات.

أقول: والأصل الفارسي معروف في عامية أهل العراق في عصرنا، ويراد به "المطبوخ الذي تجاوز حدّ الإنضاج".

9 - البدّة: تصحيف "يَدْمَه" وهو النصيب. أقول: لم أقف على هذا في كتب "المعـرّب". ثم أين "البدّة" من "يَدمَه"؟

10 – البَربُوز، معرَّب كربوز وهو الخبيث الخدّاع أقول: لم أجد هذا في كتب المعرّب، ولا في مطوّلات المعاجم، كما لم أجد مادة "بَرْبَز" والذي درج عليه العرب في تعريبهم أن الكاف في كلمة أعجمية تكون قافاً كما في "قز" وأصلها إما "جَز" أو كز" بمعنى "ضرب من الحرير"، ومنه أو كز" بمعنى "ضرب من الحرير"، ومنه "قُمقُم"، وأصلها "كُمكم" وغير هذا كثير.

11 - البُرْت: بمعنى الدليل مشتق من "يَرْتَو" ومعناه الضياء.

أقول: لم أقف على أن "البُرت" من المعرّب،

وليس من صلة واضحة بين ما هو "دليل"، وما هو "ضياء".

12 - البركة: ما يأخذه الطحّان على الطحن، تعريب يُركّنه وهو ما أخِذ من الخراج والعِشر.

أقول: وهذا مماً لم أقف عليه في كتب المعرّب. ويبدو أن "البرّكة" بهذه الدلالة شيء من "البَركة" أي الزيادة والنماء.

13 - بَرَى السهم والعود والقلم مثل بَريدَن معنى ومبنى أقول: هو مثله معنى ولكنه ليس مثله مبنى، وأين البَرْيُ من "بريدن". ثم أن أهل اللغة لم يظنوا هذا الظن، ولا زعموه.

14 – البزْر: كلَّ حبٌ يُبْذُر للنبات تعريب بَرْز، وهما بمعنىً...

أقول: وأين الكلمة العربية مما هو فارسي "برز"! أليس لنا أن نقول: إنه من "البَذْر" وهو عربي، والإبدال بين الذال والزاي معروف في العربية ومنه "بَدُّ" و "بزُّ".

15 - بَزْمَخَ بَـزْمَخَـةً: تكبر "أظنها" مشتقة من "بزمكاه" وهي مركبة من "بــزم" ومــن "كــاه" أي محل العشرة والوليمة.

أقول: ولا أراني أصدق "ظنّ" صاحبي أدّي شير مؤلف هذا المعجم، بل هي من "الزمخ" وزيدت الباء فصارت مادة رباعية.

16 - البَزاء: انحناء في الظهر، أوإشراف في وسط الظهر...

يقرب لفظا ومعنى لجميع معانيه من "بَـزه" وهـو الموضع الذي فيه طلعات ونزلات وأودية وآكام.

أقول: ليس هنذا من ذاك، فأين المعاني التي تخص الأرض من صفة تتصل بـ "خَلْق الإنسان" لا تبرحه إلى غيره.

ثم إن أهل العربية المعنيين بالدخيل لم يقولوا شيئاً من هذا.

17 – البَسُّ، الهرّة الأهلية معرّبة عن "يسْك". أقول: "البَسّ بالفتح والكسر هي الهرّة في الألسن الدراجة، وهي مأخوذة من اسم الصوت "برسْ برسْ" لزجر الهرّة، ولا صلة للكلمة ولا لصوت الزجر بالكلمة الفارسية.

18 - بُلَهْنِية العيش: رخاؤه وسعته معرّب "بالانه"، وهو مفعول مطلق مصاغ [كذا] من "بالا" الذي معناه الرفيع العالي والطويل.

انتهى كلام المؤلف أدّي شير.

أقول: وهل من علاقة بين الكلمة العربية ودلالتها المعروفة، والكلمة الفارسية "بالانه" ودلالتها بعيدة عن دلالة الكلمة العربية.

وما معنى أن تكون الكلمة الفارسية "بلهنية" مفعولاً مطلقاً؟، وهل المفعول المطلق من مواد النحو في الفارسية؟!

ثم إني وجدت أن علم المؤلف في العربية قاصر فهو يستعمل "مُصاغ" اسماً مفعولاً، وهو يجهل أن الفعل هو "صاغ" الثلاثي، وليس لنا "أصاغ" حتى يتأتى منه "مُصاغ".

وهذا نظير العوام في قولهم: "البُاع والمُعاش" وغير ذلك، وليس لنا "أباع" ولا "أعاش" ليكون منهما المفعول "مُباع ومُعاش".

نعم لنا "أباع" ويعني عَـرض للبيع، والشيء الله الماع" الله المعروض للبيع فأما الدي يُباع فهو "المبيع".

19 - البِّهُمة: أولاد الضأن والمعز والبقر.

أقول: لم يقل أحد من أهل العربية مثل هذا، والكلمة عربية الأصل. ثم أن المؤلف لم يشر إلى الأصل الفارسي.

وقال: و"البُهْمة": الخطة الشديدة، والشجاع الذي لا يُدرَى من أين يؤتى لاستبهام حاله، ومنه قولهم: فلان فارس بهمة، وأظنهما مأخوذان من "بهمان" وهو في ديانة الفرس القديمة ملك موكل على أمر كظم الغضب وتسكينه، وموظف على الضأن والبقر وعلى القمر والشمس. فإذا صح ذلك قلت: إن أبهم وتبهم والبهيمة مأخوذة من الفارسي "بهمان". أقول: لقد أطلت في إيراد كلام المؤلف، وهو الكلمتان عربيتان، وليس من شك في أصالتهما في العربية.

20 - الباع: قَدْر مدّ اليدين معرّب "بار" الذي بمعناه. أقول: لم يرد في معجمات العربية أن "الباع" معرّب. وإذا كان "الباع" مساو في بنائه للكلمة الفارسية "بار"، فهل يعني هذا أن "الباع" من البار"؟

21 - التُّبَة: الحالة الشديدة.

والتباب: النقص والخساوالهلاك. و(تَبُّ يتُبُّ تَبُاً): هَلَك. من المحتمل أن يكون ذلك مأخوذاً من "تاب" معناه الغَضَب والفساد والمشقّة، أو من "تَباه" ومعناه الفاسد الرديء.

ائتهى كلام أدّي شير.

أقول: ليسس لنا أن نقبل "اختيارات" و"احتمالات" المؤلف، واين "تاب" أو "تباه" الكلمتان الفارسيتان من "التباب" أو التب" في العربية معنى ومبنى.

وإذا كان شيء من هذا فلم لم يفطن له الجهابذة الكبار من علماء العربية الذين استوقفهم ما ورد من الكلم الأعجمي في لغة التنزيل؟

22 = رَزَ الشيءُ روزاً: غُلُظ ويبس واشتدً مأخوذ من "يرشت" ومعناه الصلب الكثيف.

أقول: وهذا شيء آخر مما ظنّه المؤلف من المعرّب الذي لم يخطر على بال أهل العناية والنظر.

23 - تاسله : آذاه واستخف به مشتق من "تاسا" ومعناه الحزن والاضطراب.

أقول: لا أعرف أين وَجَدَ أدّي شير هذه الكلمة، وإذا كان هذا فعلاً ماضياً فما مصدره في العربية. لم أجد مادة "تَوْس" في العربية التي جاء منها هذا الفعل الماضى على زعم المؤلف.

24 - تَفِئَ الرجل: احتد وغضب، مأخوذ من "تف" ومعناه الحرارة والغضب، وهو مشتق من "تفتن" أي احـــتَرَقَ وغضــب، وهــو أيضــاً علم بالسنسكريتية...

أقول: وهذا لا يخرج عن "أظانين" المؤلف الذي

تشبّث كثيرا بالإشارات الصوتية الذي لا تحقق علماً.

25 - الثُّغْر: دائرة الفم معرِّب "رفره"...

أقول: لم يقل في هذا أهل العلم بالعربية، وإذا كان شيء من مشابهة يسيرة تتصل ببعض أصوات الكلمة، فهل يكون ذلك دليلاً على أن الكلمة العربية معربة عن أصل فارسى؟

26 - الجأنْبُ: الحمار الغليظ أو كبل جافٍ غليظ تعريب "كب" ومعناه الجافي الغليظ.

أقول: على أن مشابهة في أصوات الكلمتين متوفرة، فالأمر لا يعدو أن يكون احتمالاً.

27 - الجُباجِب والحِبْجَاب: الكثير من الماء مشتق من "جابَجَآب" وأصل معناه هنا وهناك ماء.

أقول: أن دلالة الماء في الكلمة العربية صرفت المؤلف إلى القول بأنها أخذت من الكلمة الفارسية، ولم يعرف أن مادة الربلعي المضعلف يستفاد منها في كل كثير متوافر.

28 - الجِنَّة: البلاء والمصيبة تقرب لفظاً ومعنى من "جاتُو" وهو الحبُّل الذي يُشئق به قُطَّاع الطرق. أقول: إذا كان "الظن" سبباً في ادّعاء التعريب لسبب من بعض تشابه الأصوات فمعنى هذا أن كثيراً من الكلم الإنكليزي أو الفرنسي أو أيّة لغة غربية أخرى مأخوذ من العربية، ألا ترى مثلاً أن "CUP" مثل "كوب".

ثم أين "الحرب ل" في المسنقة من دلالة البلاء والصيبة؟

29 - جَتًا يجثُو: مثل "جاتُونْتَن" لفظاً ومعنى.

أقول: لا غَفَر الله لك يا "أدّي شير"، ما أجرأك على العلم الذي ذهبت فيه بما تحتمله أنت وما تدّعيه في "ظنً" أقمته على بعض الشبه في الأصوات.

30 - الجِحِنْبار والجُحُنْبار والجُحُنْبارة: ومعناه الرجل الضخم والعظيم الخَلْق أو العظيم الجوف، تعريب "كه ييكار" ومعناه العظيم الهيكل، ويطلق بنوع خصوصي على الفيل والحصان، وهو مركّب من "كوه" أي جَبَل ومن "يُيكار" أي حُنّة.

أقول: لو كان المؤلف كثير الاطلاع على فقه العربية، وما ورد فيها من غرائب الأبنية ولاسيما فيما زاد على الثلاثي لأدرك أن العرب قد صنعوا هذه الألفاظ الرباعية في إثبات بعض الصفات الخلقية كالضخامة والصلابة والشدة. وأنت تستطيع أن تجرد من ذلك معجماً صغيراً مما هو صلب وشديد وضخم من النعوت التي تلحق بالإنسان والحيوان، وأنت لا تجد الكثير من هذا في كلامهم نثراً أو شعراً.

قال أحمد بن فارس في "فقه اللغة": "تؤخذ اللغة سماعاً من الرواة الثقات ذوي الصلون والأمانة، ويُتَقى الظنون، فحدّثنا علي بن إبراهيم عن المعداني عن أبيه عن معروف بن حسان عن الليث عن الخليل قال: "إن النحارير ربّها أدخلوا على الناس ما ليس من كلام العرب إرادة اللّبس والتعنيت".

عن كتاب "المزهر" 128/1.

31 – الجادّة: معظم الطريق ووسطه، تعريب "جاده" وأصل معناه المكان الموصل إلى القريـة ومنـه "جاده" بالتركية، و "جُعْد" بالكردية...

أقول: وهذا مما ظنّه "أدّي شير" فزعم الأخذ والتعريب. إن "الجادّة" و"الجَدد" من الكلم العربي، وهما من الفعل "جَدُّ" أي قَطَع"، وكأن "الجادّة" والجدد" هما ما قُطِعَ وحُدٌ من الأرض، فأين هذا من ادّعاء الأصل الفارسي!!

22 – الجَرَنْفَسُ، والجُرافِس، والجِرْفاس، والجَرَنفَش، والجُرافِش، والجُرافِن، والجُرافِض، والجُراضية، والجُرافِض، والجُراشِع، والجُراشِع، والجُراشِع، والجُراشِع، والجُراشِع، والجُراشِع، والجُراض، والجِراض، والجِرواض، والجِروض، والجِريـاض، والجِردَحْل، والجَراهِم، والجُراهِمة، والجِرهام، والقَرْهَب، والجُراهِم، والخُراهِمة، والجِرهام، والقَرْهَب، والقَرْهَب، والقَرْهُم، والشَرْهَام، والقَرْهَام، والشَرْداح، والشَرْداح، والشَرْداح، والشَرْداح، والشَرْداح، والشَرْداح، والشَرْداح، والشَرْداح، والشَرْداح، والسَّرْداحة، وغيرها.

كل ذلك بمعنى العظيم القويّ الضخم الثقيل إن كان من الرجال وإن كان من الحيوانات. وكلها "معرّبة" مع الإبدال والتصحيف الغريب من لفظة فارسية وهي "كرانْيشت" ومعناه القويّ الظهر وثقيله وعظيمه إن إنساناً وإن حيواناً.

انتهى كلام المؤلف الشجاع أدّي شير. أقول: جملة هذا من الكلم المصنوع، وأكثره رباعي غريب لا نجده في العربية السمحة على سعتها، ولا نقف عليه إلا في المعجم القديم. وهو من الكلم الذي اصطلح عليه بـ "الغريب"، وهـو باب وَجَد فيه أهل الوضع والصنعة مجالاً لهم يبرزون فيه ما قمشوه ورتبوا في حروفه فجاء أكثر ترتيبهم غريباً. وكلمـة الخليـل بـن أحمـد الـتي أثبتناها، ونحن نعرض لواحدة من هذه الغرائب وهي "الحِحِنْبار" مفيدة، ولي أن أقول:

"قَطَعت جَهيزة قول كل خطيب". فأين هذا الحشد من الكلم المصنوع من الكلمة

فاين هذا الحشد من الكلم المصنوع من الكلمة الفارسية "كرانيشت" التي زعم أدّي شير أنها أصل لهذا الكلم الكثير؟

33 – الجُشّ: تصحيف "كوه" وهو الجَبل. أقول: هذا ما لم يُشر إليه المعنيّون بالتعريب من القدامي والمحدثين إلا هذا الجريء أدّي.

34 – الجسّة: الجماعة من الناس مشتقّة من "كيش" ومعناها الأمّة والمذهب.

أقول: وليس من دليل على أن هذه العربية من تلك الفارسية، ولم يشر إلى هذا أهل العربية.

35 – الجُمهور: بمعنى الجماعة وجُل الناس ومعظم كل شيء مشتق من "كروه" بزيارة الميم ومعناه الجماعة.

أقول: أين "الجمهور" مما أدّعاه أدّي شير؟ إن مادة "جمهر" لا بد أن تكون ذات صلة بمادة "جَمّر"، وكلاهما يفيد الجمع، واتصال الشيء ببعضه، ومن هنا دلّتا على الكثرة. والأصل فيهما مادة "جمم" التي تعني الكثرة، ولو أن المؤلف على صلة أكيدة بالكلم العربي وطرائق بنائه لأدراك هذا.

36 - أقول: وإذا أقررنا أن يكون "الجُناح" بمعنى الإثم هو تعريب "كناه"، فكيف نقبل قـول المؤلف إن الجناية" بمعنى الذنب من هذا الأصل الفارسي؟ وقد دَفَع المؤلف قول صاحب "محيط المحيط" من أن الجناية" في الأصل أخذ الثمر مـن الشـجر ثم نُقلت إلى إحداث الشرّ ثم إلى الشـر. وقـد وصـف هذا بالتعسف.

37 - جَنَى الثمرة مثل "جَنيدَن" لفظاً ومعنى. وهذا أيضاً ادعاء بُني على وجود الجيم في الكلمة العربية، والجيم الفارسية في الكلمة الفارسية. ولم يذهب إلى شيء من هذا أهل العربية.

38 – جَهُّ جَهَّا: رَدٌ رِدَّا قبيحاً. من المحتمل أن يكسون مشتقاً من "كها" ومعناه: الخَجِسل المستحي [كذا].

أقول: إن العلم ليشقى "باحتمالات" أدّي شير التي يحسبها من العلم.

39 - الجَوف من الإنسان: بطنه، ومن البيت وغيره داخلُه، أظنّه معرّباً ومقلوباً عن "بوك" ومعناه المُقعر المُجوّف...

أقول: ونعود إلى "ظنّ" المؤلف، ولم يكتف بهذا بل ذهب إلى "القلب" فقلّب علينا وجه العلم واضطرب كل الاضطراب.

40 - جَوِيَ: أصابته حُرقة من عشق، وهو "جُوبيدَن" بالفارسِية.

أقول: وهل بين أهل النظر والعقل من يوافق المؤلف على هذا العَبَث؟

41 - الحِدَأة: طائر يصطاد الجرذان مثل "خات"

معنى، وقريب منه لفظاً. وهو بالآرامية...

أقول أين اللفظ العربيّ من "خات"؟ وهل زعم غير أدّي شير، هذا؟

42 - الحِسْقِل: الصغير من وَلَد كل شيء. والحسكِل:
الردئ من كل شيء والحسكِل: ما تطايَرَ من
الحديد المحمي إذا طُرِق. كل ذلك تعريب
"خاشاك" ومعناه الجزئيات والنشارة.

أقول: وهذا مما "احتمله" أو ظنّه" المؤلف، ذلك إن هذه الألفاظ قد عرض لها أهل العربية، وكان نفر منهم ممن يعرفون الفارسية أو إنهم فـرس في أصلهم ولسانهم، ولكنهم لم يذهبوا إلى ما ذهـب إليه أدّي شير.

43 - الخَبَعْتَن: القويّ الشديد مركب من "خَبُوه" ومن "تَن" أي المتين الجسم.

أقول: وهذا من الغريب الذي يندرج في باب المصنوع فيما زاد على الثلاثي من الكلم، وأين هو من الكلمة الفارسية؟

44 - المخابلُ: الفاسد العقل. أظن أنه تعريب "خوبلَـه " وهو بمعناه، ومنه مأخوذ فعل "خبـل" مععجميع مشتقاته، ومعناه جذان وأفسد وقصر.

أقول: وسنشقى طويلاً في "أظانين" هذا الجهبذ الجريء.

45 - خَتَلَ خَتْلاً: بمعنى خَدَع مأخوذ من "خَتْلي" ومعناه الخدّاع.

أقول: لِمَ لم يذهب هذا المؤلف الجريء إلى

العكس فيقول: إن اللفظ الفارسي من الأصل العربيّ؟

46 - الخَطِّ: يرادفه "كتا" في لغة الفرس القديمة، وأظن أن أصل الكلمة آرامي...

أقول: وهذا أيضاً من أظانينه، ولم يقل به أهل العلم في أصول اللغات.

47 - الخُفُّ: مَا يُلْبُ ـ سَ فِي الرِّجِلِ. قيل سَدُمِّي به لَحْفُته عندي أنه معرَّب عن "كفش" وهو بمعناه...

أقول: وهذا يندرج فيما توهّمه المؤلف من أوهام. 48 – العادة والشأن وهـو "داب" بالفارسية، ومعناها الأبّهة والشأن والشوكة والعنوان.

أقول: ولا تشترك الكلمة العربية مع الكلمة الفارسية في معانيها إلا في "الشأن" فليس من معاني "الدأب" في العربية "الأبهة والشوكة والعنوان".

ثم إن الكلمة العربية تفيد "الجِدّ" كقولهم: دَأْبَ الرجل في عمله، أي جدّ وسعى. وهذا مما اختصّت به هذه الكلمة العربية.

ثم إن هذه الكلمة العربية لوكانت من "داب" الفارسية لله مرزت في العربية ذلك أن الأصل الفارسي صيغته تتفق هي والصيغ العربية، فلم يكن في "المعرّب" حاجة إلى تغيير الصيغة بهمز الكلمة. إن "داب" الفارسية مثل "دار" و"غار" في العربية من حيث الوزن، فأي حاجة تدعو إلى همزها، ألم يأخذ العرب "جام" و "خام" وأبقوهما على صيغتهما؟

وعلى هذا فإني أستبعد أن يكون "دأب" سن

المعرُّب.

49 – الدُّأْثَا: الأَمنة معرَّبة عـن "داه" الـتي بمعناها أو عن "دادا" وهي تطلـق بـالعموم على الجاريـة، وبـالخصوص على الجاريـة اللُسنّة الـتي تُربّـي وتُلعّب وتخدم الولـد منـذ طفوليّتـه إلى كهولتـه. ومن المحتمل أن يكون مأخوذاً من "دادا" أيضا، ويقال فيه الدُّدا والدُّدَن وهو اللهو واللعب. وفي الحديث "ما أنا من دَدٍ ولا الدُّدُ منّي". انتهى كلام أدّى شير؟

أقول "الدُّأْتَاء" وهي "فعلاء" ممدودة، وليس بالقَصْر كما أثبَتَ "شير" ولا أدري من قال له: إنها مقصورة.

وهي بمعنى الأمة"، وليس في دلالتها عموم ولا خصوص، ولا أدري أين وَجَد هذا "الشير"، وهو "الأسد الهصور"، هذه الدلالة الخاصة فزعم أنها "جارية مسنّة تُربّي وتُلعّب [كذا] وتخدم الولد منذ طفوليته إلى كهولته".

ليس شيء من هـذا في العربية، فالكلمة تعني الجارية.

إن المؤلف قد ذهب إلى هذا التفصيل المزعوم ليصل إلى أن الكلمة العربية من "داه" أو "دادا"، وهذه الأخيرة هي التي تنصرف في الفارسية إلى "الجارية المربية".

ثم كيف يتردد المؤلف فيزعم أن الكلمة العربية إمّا من "داه" وإما من "دادا"؟ ثم ما علاقة هذا كله بـ "دُد" بمعنى اللهو واللعب، وهذا بعيد عن دلالة "الأمة" أو الجارية"، وإن كانت هـذه

"تُلعّب الولد" كما أثبت المؤلف؟

إن المؤلف في سبيل وصوله إلى ما يريد يفتح عيناً ويغض أخرى، فقد أثبت أن "الدأثا" هي "الأمة"، ولكنه غض الطرف عن كونها وردت غير مختصة بفوائد كما قال، وقد أثبت المؤلف الدلالة فزعم "الخصوصية" ليصل إلى أن هذه الكلمة العربية من "داه" أو "دادا".

أقول: ولِم غض النظر عن دلالة "الدأثاء" في العربية على "الحِقد"، وكذلك "الدَّأْث". وهذا يعني أيضاً الأصل كقول رؤبة؟

من أصل أدْءاثٍ لها دَآئِثُ

50 - الدُّرْكاه: القصر فارسيته "دركاه" ومعناه الباب والسُّدّة والدار، وهو مركّب من "دَر" أي باب و"كاه" أي محل.

أقول: كان على المؤلف أن يثبت المصدر الذي وجد فيه هذه الكلمة "المعرّبة"، ذلك أن كتب "المعرّب" قد خلت من هذه الكلمة.

51 – الدَّلو: ما يُستَقَى به مثل "دُول" معنى وقريب منه لفظاً، والظاهر أنه من موافقات اللغات، وهو بالسريانية... وهو بالعبرانية، وباليونانية، والتركية، والكردية والرومية...

أقول: لقد أصاب المؤلف في هذه الكلمة بقوله: "من موافقات اللغات". وكان عليه أن يشير إلى الكلمة في السريانية، وفي العبرانية، وذلك لأن هاتين اللغتين من اللغات السامية، وليس من حاجة إلى الذهاب إلى لغات أخرى غير سامية.

52 - الدِّين والدِّيانة: المعتقد والمذهب مأخوذ مسن

الفارسي "دين" وهو المعتقد.....

أقول: ولِمَ لم يقل المؤلف أن الكلمة عربية أخذها الفرس و"فرَّسوها"، وتقوّي هذا النظر أن هذه الكلمة سامية العرق وهي في أغلب اللغات السامية فهل نقول كما ادّعى المؤلف أن الآراميين والعبرانيين والبابليين وغيرهم قد أخذوها من الفارسية؟

53 - الذُيْن: العَيب تعريب "زيان" أي النقصان. أقول: "الذَّيْن" أو الدُّان" بمعنى "العيب"، والنون في الكلمة بدل من الميم وهو "الذَّيم" أو "الذام".

ولا بد أن يكون هذا البناء المعتلّ (الأجوف) من أصل المضعّف وهو "الذَّمُّ".

فأين هذا كله من "زيان" الفارسية على زعم المؤلف؟

54 - الرَّأَدُ: الشابَّة الحسنة ومعنى "راد" بالفارسية السخي الشجيع الفاضل الحسن والرُّووُد والرَّأْدَة والرَّأْدَة والرادة لغات فيه.

أقول: وهي "رَوُودة" على "فعولة" أيضاً، وهي السريعة الشباب، وأين هذا من "راد" الفارسية للسخى الشجاع، الحسن؟

ثم إن المؤلف اقتصر على حاجته في إثبات "التعريب" المزعوم، ولم ينظر في معاني "رَأْد" الأخرى وهي: أصل اللُحْي ورَأد الضحى: ارتفاعه، و "الرُّنُد" بمعنى التُرْب.

أفبعد هذا نستطيع أن نقبل قول "أدّي شير"؟ 55 – الرُّبغُ: سعة العيش مأخوذ من "رَبوخه" أي

النعيم واللذة، وقالوا فيه: رَبَغَ رَبُغَاً أي أقام في النعيم.

أقول: و"الرُّبَغ" من الكلم المتصل بالإبل، وهذا يُشعرنا أنه عربي أصالة. إن "الإرباغ" يعني ترك الإبل تردُ متى شاءت، و"رَبيغ رابغ" أي خصيب. وعن ابن دريد: أن الرُّبغ هو التراب. أقـول: وكان خليقاً بالمؤلف أن يقول: إن "الرَّبوخ" في العربية "وهي المرأة التي يُغْشَى عليها عند الجماع" من "رَبُوخَه" الفارسية بمعنى النعيم واللذة.

56 – الرُّوَيْبِضَة: الرجل التافه أي الحقير ينطق في أمر العامّة وهو غير أهل لذلك. قيل: إنه تصغير "الرابضة" ولكن الأرجح أنه تعريب "رُوي باز" ومعناه ذو الوجه المقلوب.

أقول: ادّعاء التعريب هو شيء متوقّع من أدّي شير الذي يقيم من مشابهة يسيرة تتصل ببعض أصوات الكلمة دليلاً على منهجه.

إن القول بأن الكلمة مصغر "الرابضة" حسن، وفي هذا إشعار إلى أن "الرويبضة" رجل كسلان، ثم اتسع في الدلالة.

57 - الرَّذاذ: المطر الضعيف قريب لفظاً ومعنىً من "ريز" وهو الصُبابة وكل ما صَغُرَ ودَق من أيّ شيء كان.

أقول: أين "الرذاذ" من ريز"، ووجود الراء والزاي ليس دليلاً على ما ذهب إليه المؤلف. ثم إن الكلمة الفارسية غير متّصفة بالخصوصية، فهى عامّة للماء ولكل صغير دقيق.

ثم إن أهل المعرّب لم يذهبوا إلى ما ذهب إليه المؤلف.

58 – الرَّزَغَة: الوحل، والرَّدَغَة: الماء والطين والوحل الشديد معرَّبان عن "أُرْزَه" وهو الطين المزوج به التّبن لتسييع الحائط ونحوه. وقالوا فيسهما: أرْزَغَت الأرض وأرْدُغَت، وارتَدعَ الرجل.

أقول: أين هذا الكلم العربيّ من الكلمة الفارسية مبنىً ومعنىً؟

لقد حكم الوهم والتصور الخاطئ على المؤلف فذهب إلى هذا وادعى ما لم يكن.

59 - الرَّسَن: الحَبْل والمِقوَد وهـو "رسِن" بالعبرانية. وفرِنْكِل يقول: إنه مأخوذ من الفارسـيّ "ريـس" المشتقّ هو أيضاً مـن "ريشـتن" بمعنـى "غَـزْل"، وهو مشتق من "ريسيدِن" ومعناه "غـزل" أيضاً، أو من "رَسَان" أي الموصِل.

أقول: أين اللفظ العربي من هـذه الأصول الـتي ظنها واحتملها المؤلف وصاحبه الألماني.

ثم إن الكلمة معروفة في العبرانية، وهذا يعني أنها سامية الأصل.

وأين "الحَبْل" من "الغَزْل"!!

60 – الرُّنْدُ: شجر طيّب الرائحة من شَجَرَ البادية، وقيل: هو الآس، وقيل: الغار. وقد قيل: العُود الذي يُتَبَخِّر به.

وفي "الصحاح"ك قال الأصمعي ورُبَّما سَمُوا العُود رَنْداً، وأنكر أن يكون الرُنْد الآس.

قلت: وهو فارسيّ، ومعناه الطيب الرائحة، ويطلق على الآس....

أقول: وليس شيء من هذا لدى علماء العربية، والأمر يتصل ب "شجر البادية". ثم إن وجوده في العبرانية والآرامية ليشعر أنه سامي الأصل، فأين الفارسية في كل هذا؟

61 – الراهب وجمعه رُهبان، وهو معروف.

قال فرنكل: إنه مأخوذ من السرياني، أي خاف وخَشِي. ولكن أصل الكلمة فارسي وهو مركب من "رُه" أي الصلاح ومن "بان" أي صاحب، فاتخذ العرب الفارسي "رُهبان" جمعاً واشتقوا له مفرداً على وزن فاعل...

أقول: واجتمع هنا المؤلف وصاحبه، وذهبوا هذا المذهب، والكلمـة تشير إلى معنى "الرهبة" أي الخشية والخوف في كثير من اللغات السامية. ألنا بعد هذا أن نذهب إلى هذا التوهّم البعيد؟

62 -- الروضة من الرمل والعشب: مُستَنْقِع الماء. ونحـو النصف من القِربة ماءً.

وفي "الكلّيات": الروضة بقيّة الماء في الحوض. وهي معرَّبة عن "ريز" وهي بقية الماء في الإناء، وهي مشتقّة من "ريختَن" أي "صَبُّ....

أقول: لقد قال المؤلف: إن "ريز" الفارسية أصل لـ "رَذاذ" في العربية، وهو يعود الآن ليجعلها أصلاً لـ "روضة"، فهل هذا من العلم.

وأين "صبّ الماء" في الفارسية من كلمة "الروضة"؟ 63 – الزَّوبعة: زعموا أنها اسم شيطان أو رئيس الجنّ، قيل: ومنه سُمِّيت الإعصار زوبعةً.

ويقال لها أيضاً أمّ زوبعة وأبو زوبعة زعموا أن فيها شيطاناً مارداً يثور بها (محيط المحيط).

قلت: وهي معربة عن "زُوبا" ومعناه الشرير وقاطع الطريق، أو عن "زوباغ" وهو عندهم رئيس المخانيث والمأبونين.

أقول: ونعود إلى احتمالات أدّي شير الذي رأى في بعض مشابهة الأصوات دليلاً على ادّعاء أن الكلمة العربية من الكلمة الفارسية الستي لم يستطع إثباتها بل جعلها إما هذه وإما تلك، وهل هذا هو الأسلوب في العلم الأكيد؟

64 - الزُّرِيِّ من الناس: الذميم الذي لا يُعَدَّ شيئاً، تعريب "زاره" وهو بمعناه. وقالوا فيه: زَرَى عمله عليه زَرْياً وزرايةً أي عابه عليه.

أقول: وهذا أيضاً من اجتهادات أدّي شير، واحتماله أن يكون اللفظ في العربية من "زاره" الفارسي، ولم يشايع المؤلف أحدّ فيما ادّعاه واحتمله.

65 - زَنانيّ: رجل زَنانيّ يكفي لنفسه لا غير، تعريب "زَنائه" ومعناه اللّتخلّق بأخلاق النساء. أقول: لم أقف على هذا في كتب "المعرّب" ولا في معجمات العربية، ولعلّه مما استعمل في بعض الألسن الدارجة. ويقال في العراق للمتخلّق بأخلاق النساء "زَنانه" وهي مما استعمله العراقيون واستعاروه في عربيتهم الدارجة من الفارسية.

66 - الزاغ: غراب صغير إلى البياض، لا يبأكل الجينف فارسيته "زاغ" وفُسُر بالغراب وضرب من الحمام الأسود.

أقول: وهذا نظير "زنانيّ" في كونه مما عُرّب

لدى العوام، ولم يرد في كتب "المعرّب" ولا في المعجمات.

67 - سَبَخَ الرجل سَبُخاً: كان فارغاً. و"سَبُخَ" عنه الحُمُّى: خَفَفها. و"تَسَبُّخَ" الحرُّ: سَكَن. أظنٌ كل ذلك مشتقاً من "سَبُك" ومعناه الخفيف.

أقول: ونعود إلى أظانين المؤلف في الحكم على أن اللفظ من المعرِّب، ولم يشر أهل اللغة إلى هذا.

68 - السجيّة: الخُلُق والطبيعة. قال أبو عبيدة: هي فارسية ولم يأت بدليل على ذلك. فلعلّها معرّبة عن "سِكَهْ" ومعناها القاعدة والسيرة.

أقول: وهل أتى المؤلف بدليل في كثير مما زعم أنه من "المعرّب". وإذا لم يأت أبو عبيدة بدليل فكيف جاز للمؤلف أن يذهب إلى قول أبي عبيدة فيأتي بـ "سكّه" الفارسية ويدعيها أصلاً لـ "سجية" العربية وهو يقول: فلعلها (كذا).

69 - السُّخْط والسُّخْط: الغضب الشديد ماْخوذ سن "سَخْت" ومعناه الشديد القاسي الفَظُ وبنوا منه أفعالاً وقالوا: سَخْطه وسَخْط عليه...

أقول: ولا يعدو هذا أن يكبون ظناً للمشابهة في الأصوات في الكلمتين، ولم يقبل هذا أحد من المعنيين بـ "المعرّب".

70 - السِّهُم: الحِصّة، تعريب "سامَه" ومنه في السريانية الدارجة...

أقول: وإذا كان نظيره في السريانية، فاللفظ من أصل سامي، وأين هو من "سامه" الفارسي؟ وقد خلت كتب "المعرّب".

71 - شَبًا الشيع: علا، والفّرَس قامت [كذا] على

رجليها. أُظنّه مأخوذاً من "شَب" ومعناه القافز الواثب.

أقول: لو كان أدّي شير من أهل العربية لعَـرَف أن "شَبَا يشبو" مثل "شَبُّ يَشُبُّ" وكلاهما عربيّ مشهور إلا في أوهام أدّي شير وأصحابه.

72 – الشّتم: وصف الغير بما فيه نقص وازدراء، تعريب "سَتْم" ومعناه العنف والتوبة والإهانة... أقول: أين هذا من ذاك؟ و"الشتم" عربي صحيح، وليس دخيلاً ولا معرّباً. وأهمل العربية يعرفون هذا.

73 – الشَّجَم: الهلاك، فارسيته "شَجَم" وهو البرد الشيد الذي يُيْبس الأشجار.

أقول: ليس هذا بل أن "الشَّجَم" من "الشُّجَب والشُّجوب" بمعنى الهلاك، وهو عربي والميم بدل من الباء.

74 - الشَّخْزَبُ والشُّخازب: الغليظ الشديد، تعريب "شَخُزاب" وهو مركّب من "شَخْ" أي جبل ومن "زاب" أى ذات.

أقول: أن "شخزب وشخازب" من غريب العربية الذي صنعه "النحارير" على قول الخليل مع طائفة من الكلم الغريب بهذا الوزن لما هو قوي وصلب وشديد وضخم.

ثم أين هذا من "شخزاب" الفارسي بهذه الدلالة المثبتة؟

75 - الشخص: سواد الإنسان أو غيره، وقد يُـراد بـه الذات المخصوصة والهيئة المعيّنة في نفسها تعيُّناً يمتاز عن غيره.

وأضاف أدّي شير: "أظنّه" معرّباً عن "شِكِسْت" ومعناه المقطوع، فإنك بقولك: "الشخص" تدلّ على ذات مقطوعة عن غيرها. وقالت العرب: شخّص الشيء أي عينه وميّزه عن سواه.

أقول: بَخٍ "بخٍ" للمؤلف اللغوي الجهبذ الذي دفعه ظنُّه إلى هذه الأضاحيك.

76 – شَرِب الماء: جَرَعه. إن أصل هذه الكلمة فارسي وإن كان لها مشتقّات كثيرة بالعربية، وهي مركبة من "سِير" أي راو وشَبْعان، ومن "آب" أي ماء. ويوافقها اللاتيني... والجرماني والانكليزي والسنسكريتي... والعربي "جَرَع" والآرامي...

أقول: دعنا من علم المؤلف وما سرده من الكلم في هذه اللغات التي لا علاقة لها بالعربية ماعدا الآرامية، ولنقف على "شرب" وكيف تفتّق ذهن المؤلف عن هذه الألاعيب. ولا أدري لِمَ تسرك المؤلف للعربية الفعل "أكل وشيع وروي" وغير ذلك!!

77 – الشُّرْجَب: الطويل القوي والفَرس الكريم، تعريب "سَـرْكُوب" ومعناه القـويّ الشـدبد البطـش، والشُّرْمَحُ والشُّرْمَحيّ لغات فيه.

أقول: وهذا من الرباعي الغريب الذي يفيد "القوّة" وما يتصل بها، وهو المصنوع الذي يعسر أن نجده في كلامهم. وأين هو من الكلمة الفارسية لما زعم المؤلف؟

78 - الشُّرْز: الغِلظ والشِدّة، والشديد مأخوذ من "شَرْزه" ومعناه الغضوب القاسي الشديد، وبَنَوا منه أفعالاً ومنها: شارَزَ أي ساء خلقه، وشَرسَ شراسـةً أي

كان سيّ الخُلُق، وشارَسَ، وتَشَرَّفَ [كذا]، ومنه أُخِذت "الشُّرْسَفَة" أي سو الخُلُق. أو من "جَرْشفت" وهو الهجو.

أقول: ونذهب في هذا العبث الذي أتى به المؤلف وعده من العلم، ثم هذا الخلط بين "شرز" و"شرس" وما أخِذ منهما من الغرائب. وإذا كنا نعرف مادة "شرس" فإننا لا نعرف "شرز" إلا على أساس أن الزاي بدل من السين، ولا بد أن يكون هذا البدل لغة قوم أو قبيلة ولم يشتهر "شرز" بل بقي الأصل وهو "شرس" هو المتداول المعروف.

ثم إن أهل اللغة لم يشيروا إلى ما يمكن أن يكون تعريباً في "شرز".

79 – الشُّزَبة: القوس ليست بجديدة ولاخَلقَ، مركبة من "شيز" وهو شجر الآبنوس، ويطلق بالفارسية أيضاً على القوس المصنوعة من خشبه، ومن "آب" أي لطافة.

أقول: وإذا كان هذا التفصيل في الكلمة المركبة الفارسية وبعض المشابهة، فهل لنا أن تُهْرَع إلى القول بالاستعارة والتعريب في حين لم يلمح هذا ولا أشار إلى شيء أهل العربية المعنيّون بالتعريب؟

80 - الشَّفْع: الزوج من العدد تعريب "جفْت" الذي بمعناه.

أقول: لم يشر إلى هـذا أهـل العربيـة ولا جماعـة المعنيين بلغة التنـزيل.

81 - الشُّوكة: السلطة والقدرة، تعريب "شكوه" وهما

بمعنىً.

أقول: "الشوكة" في العربية كلمة مستعارة من "الشوكة" واحدة "الشوك" وكأن العرب أدركوا أن في هذا النبات قوة وبقاءً ودواماً فكان هذا التوسع في التشبيه.

82 - الشئيء: تعريب "جي" وهو مخفّف "جبز" بالفارسية. وهو من موافقات اليافتية فإنه sache بالألمانية و case بالإنكليزية... واليونانية... والفرنسية.... والإيطالية.... واللاتينية.... والتركية.... والكردية.... والروسية.

أقول مسكين هذا الذي يخدع بما يظهره المؤلف من هذا الكلم في هذه اللغات الكثيرة التي لا صلة لها بالكلمة "شيء" لا من قريب ولا من بعيد، وليس لها شبه بها معنى أو مبنى، ولكن عبقرية المؤلف أرادت أن تتوهم ما لم يكن. وليس لهذا العرض الواسع صلة بالأصول اللغوية، وكأن المؤلف لا يعرف أن أي تقارب بين كلمة عربية وأخرى من لغة أخرى ينبغي أن يظل في حير ما هو سامي، كالشبه ما بين ما هو عبري وعربي أو عربي وسرياني أو بابلي ونحو هذا.

ومن هذا كلمة "شيء" التي تعني "أيس" وهو الوجود، ولو عدنا إلى العبرانية وجدنا "إيش" بمعنى إنسان، ومثله "ايث" في الآرامية.

83 – الصَّنَم: الوَثن، معرَّب "شمَن" بتقديم النون على الميم، ومعناه عابد الأصنام...

أقول: وقد جاء في نص أدّي شير قول فرنكل الألماني في كتابه "الألفاظ الآرامية في العربية" وهو

أن "صَنَم" في العربية من "صلما" الآرامية. ولم يقل هذا ولا أدّي شير أن هذا من المسترك الساميّ.

84 – الصيف: اسم موسم معروف، معرَّب عن "سَييدْبَر" بحذف شطره الأخير، وهما بمعنى. وهو مركَّب من "سيَيد" أي أبيض، ومن "بَرْ" أي فوق...

أقول: وأنا أعرض هذا أمام أهل النظر لينظروا التعسّف الفاضح، ولا أدري ما علاقة "الأبيض" بالصيف!!

85 – الضِّبْطَر والضَّبَيْطر: الأسد المساضي، تعريب "زاوتَر" أي أقوى، وعنه معرَّب أيضاً "الضَّبَغْطَرى" أي الرجل الشديد، والضُّبَنْطيى والضَّبغْطَى لغتان فيه.

أقول: غاب عن أدّي شير علم العربية، ولو رجع إلى كلام الخليل في هذا الكلم، وكيف صيرَ إليه لعلم من هذا العلم ما يغنيه عن التخبّط في الظلام.

ولو عسرف ما ذكره أحمد بن فارس في "الصاحبي" وفي "معجم مقاييس اللغة" لعرف أن كثيراً من هذا الكلم قد جَرَى عليه النحت، فالضّبَطْر هو من "ضبط" و"ضَبَر"، و"الصُّلْدِم" من "صلد" و"صدم"، وقد جاء من هذا بمادة واسعة.

86 - الضوبان: السمين الشديد، مركّب من "زاو" أي قوّة ومن "بان" أي "ذو".

أقول: ومن قال مثل هذا من أهل العلم؟ إن أدّي شير حين رأى "بان" في الكلمة العربية سرعان

ما ذهب به فهمه إلى أن الكلمة معرّبة. ولا أدري كيف سها عن "رَبّان" ولم يُلحقها بجملة هذه الألفاظ التي ادّعى فيها التعريب.

87 – الضِّرْدِخ: العظيم من كل شيء، مركب من "زُور" أي قويّ، ومن "دَك" أي أساس ورأس.

أقول: وهذا من الكلم الرباعيّ التي وضعت لمعاني القوة والشدة والضخامة والعظمة ونحو ذلك، وهي التي لا نعرفها في كلام العرب، فأين هي من "تركيبات" المؤلف؟

88 - الضّرسامة: الرِّخو اللئيم، مركّب من "زار" وهـو تخفيف "نِزار" أي نحيف ومن "سام" أي صدر. أقول: وهذا يندرج في الرباعي الذي لا نجـده إلا في المعجم، وليس لنا فيه أي شاهد.

89 - الضُّيْزَن: الذي يتزوّج امرأة أبيه إذا طلَقها أو مات عنها. لعلّه مأخوذ عن "زيان زَن" أي امرأة شرّ.

أقول: لعلي أيضاً أذهب إلى ما ذهب إليه المؤلف لعلمي كما تشير كتب التاريخ: أن هذه العادة السيئة كانت معروفة لدى الفرس الأقدمين قبل الإسلام.

90 - الضَّغْر: السيَّ الخُلُق من السباع ، معرَّب عن "زَكور" ومعناه اللئيم وقاطع الطريق، أو عن "زَكارَه" أي المعاند.

أقول: ليس من دليل في ادّعاء التعريب في هذه الكلمة العربية، ولم يقل في هذا أهل المعرّب.

91 – الضَّفْرَس: الرجل النَّهم الحريس، مركّب من "دَك" ومن "رَس" أي واصل.

أقول: وهذا من باب التخبّط في الظلام.

إن الكلمة من الرباعي وكثير من هذا الذي ادّعِينَتُ فيه معانِ تتصل بالصفات الخَلْقيسة والخُلُقية مما لا نعرفه في كلام العرب.

92 - الضَّنْك: الضيق والضعف في الرأي والجسم والنفس، معرَّب "دَنْك" ومعناه الحيران الطائش العقل من شدّة الاضطراب والوَجَع....

أقول: وهل من دليل على ادّعاء التعريب في هذا؟ وقد مرّ أهل العلم بهذه وغيرها ولم يذهبوا إلى ما ذهب إليه المؤلف.

93 - الضُّيْطَر والضُّوْطَر: من يدخل السوق بلا رأس مال فيحتال للكسب لعلَّه تعريب "زُوتَر" ومعناه أكثر سرعة وخفّة.

أقول: ولنترك قولة المؤلسف "لعلّه" ونقول: إن الكلمة عربية الأصل، وهي من ألفاظ الحديث، قال عليه الصلاة والسلام: ".... ما لي ولهؤلاء الضياطرة الحمر (النهاية في غريب الحديث، ضطر).

والذي في المعجمات: الضَيْطُر والضيطار: العظيم من الرجال، وقيل هو الضخم اللئيم أو الضخم الجنبين العظيم الإست، وهو الضيطرى، والجمع: ضياطر وضياطرة وضيطارون.

قال خداش بن زهير:

ونركب خيلاً لا هوادة بينها

وتشقى الرماح بالضياطرة الحُمرِ 94 - الطاوي: يقال: ما بالدار طاويّ، أي أحد، تعريب "تاه" ومعناه الفرد المقابل الزوج.

وفيه لغات في العربية: طُوئي وطَوَوي وطَأُوي ... أقول: و"الطاوي" بالتخفيف والتشديد مادة عربية فهو "يطوي" الأرض أي يقطعها، وهذا المعنى مناسب لحال الخلو في الدار من أي إنسان أو من أي مخلوق ذي حياة. وهو بعيد عن "تاه" الفارسية.

أقول: لوجَرينا على ما جَرى عليه المؤلف لوجدنا في أية لغة كلماً مشابهاً للكلم العربي، ولكنّا في هذه الحال لا نقول بالتعريب ولا نقول بغيره، وهذا من باب التوافق إن كانت المشابهة كبيرة.

95 – الطُّبْأَةُ: الطبيعة معرّبة عن "تبار".

إين هذه من تلك! ثم أما كان للمؤلف أن يقول: إن الهمزة بدل عن العين، وهو كثير في العربية.

96 - الطُّبْرس: الكذّاب، مركّب من "تباه" أي فساد، ومن "رَس" أي واصل.

أقول: وهذا رباعي آخر لا نظفر به إلا في المعجمات، وقد تكلمنا على هذا الكلم الرباعيّ.

97 - طَرْسَعَ الرجل: عَدَا عَدُواً شديداً من الفَـزَع، مأخوذ من "تَرْساً" أي الخوّاف الجبان.

أقول وليس من دليل على أن هذه من تلك، وبعض المسابهة لا تقوم دليلاً على ادعًاء التعريب.

98 – العبقريّ: الكامل من كل شيء، قيل إنه منسوب إلى "عَبْقَر"، وهو موضع تزعُم العرب أنه كثير الجنّ حيث إنهم نسبوا إليه كل شيء تعجّبوا من حذقه أو جودة صنعه لقوّته.

قلت: وعندي أنَّه معرُّب "آبُّكار" ومعناه الرُّونَـق

والعزّة والكمال.

أقول وأين الكلمة الفارسية بدلالتها المثبتة سن "العبقري" في الدلالة المعروفة.

99 – العَطَش: خلاف الرِّيِّ مثل "تش" معنىً وقريب منه لفظاً...

أقول: ولا أدري كيف يكون هذا من العلم!!

100 – الغُرام: الشرُّ الدائم والهلاك والعذاب، لعله مشتق من "غَرْم" أي الغضب

أقول: لانستطيع أن نذهب مع احتمالات المؤلف.

101 – الغِطْرِسِ والغِطرِيس: الظالم المتكبّر، مركب من "غَتْ" أي جاهل وأحمق، ومن "رَسْ" أي واصل.

أقول: إذا حدَث أن كان هذا الاتفاق في الكلمة الفارسية "المركبة" فهل يكون هذا المركب بمعنى الكلمة العربية؟

102 - الغَطْرَفَة: الخُيلاء والعَبَث، مأخوذ من "غَتْفَر، ومعناه الجاهل الغبيّ، وقالوا فيه: غَـتْرف وتَغَتْرُف، وغَطْرَف وتَغَطْرَف أي تكبَّر واختال في المشى.

أقول: وهذا نظير سابقه، فإين هذا من ذاك، وليس لنا أن نُعوِّل كثيراً على المشابهة الصوتية وإذا كان لنا ذلك فهل يجوز أن نعد كلماً كشيراً في الفرنسية من العربية للمشابهة بينهما؟

103 - الفادرة: الصخرة الصمّاء العظيمة في رأس الجبل.

والفِدْرَة: القطعة من الجبل كما هي في "الأساس"

و "التاج".

قلت: وهي معرَّبة "فَدْرُونَك" وهي تطلق على الصخور المدوَّرة في شَرف الأسوار يُرمى بها العدوِّ إذا دنا منها.

أقول: أين "الفِدْرة" من الكلمة الفارسية بما يكون فيها من بعض التشابه في الأصوات؟

ثم لِمَ اقتصر المؤلف على هذا المعنى لـ "فدرة" وترك كونها "النواة"؟

104 – الفُرزُّ: العبد الصحيح، وقيل الحرَ الصحيح التارُّ. "أظنّه" معرَّباً عن "فَرْز" أي الكبير.

وأنا الآن مع "ظنّ المؤلف الذي أراد بـ العلم، فهل يحوز لى ذلك؟

105 - الفُرْزُل: الرجل الضَّخْم، تصحيف "يُرْسَالَهُ" معناه المُسِن.

أقول: و"الفُرْزُل" من كلم كثير على بناء الرباعي في معنى ما هو ضخم من الإنسان والحيوان، وليس هو من الفارسي في شيء.

106 – الفارس: بمعنى الأسد، يوافقه الفارسيَ "بارس" وهو الفهد.

أقول: أحسَىن المؤلَّف حيين قال: "يوافقه الفارسي"، ذلك أن "الفارس" اسم فاعل بمعنى "مفترس" فليس هو من "بارس" مع التوافق في الأصوات.

107 - اللُّجُّ: الجماعة الكثيرة، ومعظم الماء، تعريب "لَك" وهو الجيش البالغ عدده مئة ألف نفر، ويطلق على كل ما بلغ عدده مئة ألف.

أقول: لم يشر أحد من أهل التعريب إلى هذا، ولا

أهل غريب القرآن.

#### خاتمة:

هذه طائفة من الكلم وقفت عليها في "الألفاظ الفارسية المعرّبة"، وقد رأيتها عربية الأصول وليس فيها أثر من عجمة. غير أن مؤلف هذه "الألفاظ" قد جعلها معرّبة معتمداً على ظنّ واحتمال يقومان في الأغلب الأعم على شيء من مشابهة بين بعض أصوات الكلمة العربية وأصوات ما زعم أنه أصل فارسى.

وقد رأيت أن المؤلف قد خلط العلم بغيره فراح يقرّب بين الأصول الفارسية، والأصول الأخرى في جملة من اللغات لم يكن بينها وبين اللغة الفارسية من صلة.

ثم إنه فرق بين طائفة اللغات السامية وادّعى هو أن الكلمة العربية من أصل سرياني آرامي متتبعاً في هذا النهج أحد المستشرقين الألمان وهو "فرنكل".

على أني أسلِّم أن في العربية مواد كثيرة اقتبسها العرب منذ أقدم العصور من الفارسية وعربوها واستعملوها في حاجاتهم. وهذا المعرب قد عرفته العربية الجاهلية، وعربية العصور الإسلامية.

وربما استعمل العرب ألفاظاً فارسية ولم يغيروا فيها شيئاً، ولم تصل لديهم حدّ العرّب بل بقيت دخيلة فارسية. ومن هذا ما عرفناه في عصرنا الحديث مما هو شائع من اللغة الفارسية في العربية الدارجة.

وقد يكون لي أن ألاحظ أن الكثير مما عُرِّب هو الكلم الذي يدل على أسماء الأعيان من نحو أسماء الأطعمة والأشربة، والآلات والأدوات وأسماء العطور وطائفة من النبات والشجر.

ولي أن أقول: إن مؤلف المعجم أدّي شير لم يَخْلُ من نفس يحرّكها التعصب على العربية الـتي هـي لغـة الإسلام.

### هوامش

(·) لا أريد في درسي هذا أن أنفي وجبود الدخيل في العربية، فقد ثبت لأهل العلم أن هذا كثير، وأنهم وجدوا من العلم أن تصنّف فيه الكتب، وهي معروفة. غير أني وجدت أن بعض

هؤلاء ومنهم "أدّي شير" قد ذهبوا بعيداً وتجاوزوا العلم، وادّعوا التعريب في موادّ ليست دخيلة، وهي عربية الأصل، وسأقف درسى هذا على جملة ما ذكره أدّي شير من هذه "الموادّ".



:

# نظريـة المفاهيـ (في علم المصطلحات) (\*)

بقلم: ج. ساجسر ترجمة: جواد حسني سماعنه (٠٠٠)

(3) – ربط الصلة بين المفاهيم والمصطلحات، القائمة عادة على التعريفات.

فمن خلال تحديد المصطلحات، فإننا نقوم بربط الصلة الوثيقة بين (المرجع) المحدد للمصطلح والمفهوم الذي يحيل عليه، وفي الوقت نفسه فإن التحديد يؤدي إلى إحداث وخلق مجموعة من العلاقات المفهومية داخل البناء المعرفي. فبالشكل اللساني للمصطلح نوظف المفاهيم بغية التواصل مع الآخرين، ولتشكيل أفكارنا الخاصة، وهو النشاط الذي يحيل تماما على الوظيفة المثالية للغة. بذلك، فإننا نوسم ع من البنية المعرفية لحقل موضوع ما بإضافة مفاهيم جديدة يتعيّن علينا، من أجلها، إيجاد أشكالها اللسانية قبل أن تستعمل في خطاب الموضوع الخاص.

هذه المهمات الثلاث، كما تلاحظ في أي وجهة نظر تطبيقية، قد يعتمد عليها أيضًا في الفحص الطبيعي لمجال موضوعي في أغراض التعليم والتعلم،

إن المصطلحية، نظراً إلى توجهها التطبيقي، لا تنشغل كثيراً بالمظاهر الفلسفية والنفسية للمفاهيم؛ فنظرية المفاهيم ينظر إليها في علم المصطلحات كوسيلة تمدّنا بتفسير دقيق لحوافيز الإدراك في تشكيل المصطلحات، وتزودنا بأساس بناء الألفاظ بطريقة أكثر كفاءة من النظام الألفبائي. فالأسس النظرية في نظرية المفاهيم تهدف إلى تفسير ظواهر المصطلحات وأنماطها كما تُدْرَكُ فعلاً في الممارسة المصطلحية.

تعنى نظرية المفاهيم المصطلحية بثلاث سهمات أساسية، وهي:

- (1)- إحصاء مجموعات المفاهيم كوحدات مجردة في البناء المعرف.
- (2) إحصاء مجموعات الكليات اللغوية المترابطة وذات العلاقة بالمفاهيم المعينة واللُّبَنْيَنَة استناداً إلى المفاهيم المدركة.

 <sup>(</sup>٠) ترجمة عن كتاب ج. ساحر بعنوان:

A Practical Course In Terminology Processing, John Benjamins Publishing Company (1990). والمادة المترجمة، حزء من الفصل الثاني، وهي بعنوان (A theory of concepts) (ص21–39 ) قمنا بترجمتها نظراً لأهميتها العظمي في الفكر المصطلحي الحديث نظريا وحاسوبياً.

<sup>(</sup>٠٠) خبير بمكتب تنسيق التعريب (الرباط)

وفي جمع الوسائل التعليمية كالمعاجم مثلا. فالمفهوم يتعيّن وضعه في منظومته المعرفية التي تحدده وتوضحه، كما يتوجب تسميته؛ وعليه، يمكن الإحالة عليه بوضوح كاف. كما يتوجب (تعريف)، المفهوم لزيد من إزالة اللبس الذي قد يعتري تسميته، الأمر الذي يؤدي إلى تأكيد المفهوم وترسيخه بالنسبة للمادة المعرفية التي يحيل عليها. وفي التطبيقات العملية، فإننا نواجه ثانية بالمهمات الثلاث: فالمصطلحي يصف المفاهيم بطرق ثلاث، هي:

- تحديد المفاهيم في حد ذاتها
- تحديد المفاهيم في علاقاتها بعضها ببعض، وكما يعبر عنها في البناء المعرفي، وتتحقق وجوديا في أشكالها اللسانية.
- وصف المفاهيم بالشكل اللساني الذي تتزيا به، فيما إذا كانت مصطلحاً أو جملة أو تعبيراً، لمعرفته في اللغة الواحدة.

# أولاً: المفاهيم: تعريف

إن المصطلحات رموز للمفاهيم بحسب إدراكنا لها، الأمر الذي يعني أن المفاهيم قد وجدت وتشكلت قبل المصطلحات، فتسمية المفهوم يمكن أن تعد الخطوة الأولى في تماسكه كمطلب سوسيولوجي وكيان قابل للاستعمال. إن مقاربتنا الأولى في تحديد (المفهوم) هي مقاربة غير مباشرة، فاختيارنا لطريقة استعمال المفهوم والمجال الذي يوجد فيه يمكن أن يبررا وجوده وموقعه العلائقي بالنسبة إلى العلاقات الأخرى. بهذه الطريقة،

فإننا نقوم بتجميع البيانات المكنة لتحديد الحالة. إن تشكل المفهوم هو عملية تجميع وتنظيم للموضوعات المادية وغير المادية المتعددة الخصائص، والتي نشعر بها، أو ندركها أو نتخيلها في الموضوعات المجردة.

ففي مرحلة أولية من ملاحظتنا للمحيط الذي نعيش فيه، نقوم بتحديد عدد من الموضوعات الفردية التي تتضمن خاصيات ثابتة بشكل عام. ومن هذه الموضوعات الفردية نحدد ما تشتمل عليه من خصائص عامة، التي نجرد بعضا منها وصولاً إلى نماذج الأشياء. فعلى سبيل المثال، نقوم بتحديد مجموعة من الحيوانات التي تمتلك عدداً من السمات المشتركة لإدراجها تحت سمة مفهوم (قطسط)، أو نلاحظ مجموعات الآلات المحددة للوقت فندرج بعضا منها تحت مفهوم (منبهات) والبعـض الآخـر تحـت مفـهوم (ساعات). وفي مرحلة ثانية، نقوم بجمع موضوعات مجردة تماما في طوائف أشمل، مثل: مجموعة من القطط والكلاب كحيوانات ، فنشرع في فصلها إلى طائفتين، هما: حيوانات منزلية، وحيوانات برية؛ ونصنف في خطوة ثالثة الأشياء المادية إلى أشياء متحركة وأخرى غير متحركة... الخ. في هذا الضوء، يمكن ملاحظة فارق هام يستشعره إدراكنا ومخيلتنا للحالة المصنفة الفاصلة بين الأشياء الفردية والموضوعات الذهنية المجردة. من أجل ذلك، حددت المفاهيم كأبنية في عمليات الإدراك الإنساني (أنساق)، تساعد على تصنيف الموضوعات بتجريد عشوائي أو نظامي. تأسيساً على ذلك، جاء في تعريف (المقاهيم)، بأنها:

ا أبنية عقلية ، أو تجريدات يمكن تسخيرها في تصنيف الأشياء ، وأفراد العالمين الخارجي والداخلي.

2) موضوعات كل حقول المعرفة، والنشاط الإنساني نحو الأشياء وخاصياتها وكيفياتها وظاهراتها... الخ المثلة عادة بواسطة مفاهيم.

3) المفهوم بناء عقلسي لتصنيف الموضوعات الفردية في العالم الخارجي والداخلي، بتجريد عشوائي قليلاً كان أو كثيراً.

4) المفهوم وحدة فكرية منعكسة عن تجميع الموضوعات الفردية عامة التي يرتبط بعضها ببعض بسمات مشتركة.

5) المفهوم مجموعة متماسكة من التقديرات المتعلقة بموضوع ما تأسست نواته من تلك التقديرات التي تعكس الخصائص اللازمة لذلك الموضوع.

6) المفهوم أي وحدة فكرية.

وانطلاقاً مسن البيانات السابقة للمفهوم في تعريفاته المتنوعة، يمكن ملاحظة ما يلى:

1-إن المفهوم يستخدم في بناء المعرفة وإدراك العالم المحيط

2- إن المناهج الفكرية المتعددة قد قدمت تعريفات مختلفة للمفهوم.

### ثانيا: خصائص المفهوم

في عملية تشكيل المفهوم، نقوم بجمع البيانات انطلاقاً من إدراكنا المباشر وتجربتنا الفردية طبقاً للعناصر العامة التي غالبا ما تسمى (خصائص) أو

سمات، فمثلا: يتطلب مفهوم (طاولة) التعرف على خصائص مثل: "أفقي" و "سطح مستو" "داخـل مدى ثابت من الأبعاد ونسب الأبعاد" الناهضـة فوق الأرض في مدى محدد من العلو الـذي لا يزيـد عن مـتر. هـذه الخصائص العامة، هي بـلا شـك خصائص ضروريـة، ولكنها ليست كافية لتميـيز مفهوم (الطاولات) ما لم نضعه في علاقة مجاورة مع (القعد) مثلا. لذلك، نلجأ إلى تخيل ملمح جديد آخر، مثل (الخصائص الوظيفية) لننتهي بذلك إلى أن (الطاولات) تختلف عن المقاعد في كونها ذات وظائف، مثل:

-استعمالها في وضع الأشياء -استعمالها في أداء عمل ما

تسمى الخصائص الضرورية واللازمة في تحديد المفهوم بالخصائص الجوهرية عند وضعها في معارضة مع الخصائص غير الضرورية التي يمكن ملاحظتها في الموضوع (أو الشيء)، مثل: اللون، والمادة، وعدد أرجل الطاولات (في حالة الطاولة). وقد تصبح السمات غير الجوهرية في تحديد المفهوم سمات جوهرية في تحديد مفاهيم أخرى، مثل: طاولة جانبية، وطاولة مقهى، وطاولة طعام، فهذه المفاهيم مختلفة لامتلاكها خصائص فرعية مفصلة أكثر من سمتي العلو والحجم، في علاقتها بمفهوم الطاولة الواسع؛ فهي إذن خصائص (أو سمات) ضرورية في تصنيف أوسع لمفهوم الطاولات والمناضد ... وما إلى ذلك . كل ملمح قابل للملاحظة والتخيل يمكن استعماله سمة مميزة (في تحديد المفهوم). ان المفاهيم العريضة جداً مثل: (سائل) و (حيوان) و (مركبة)

تشتمل على سمات قليلة نسبيا، وأقل، دائما، من المفاهيم الأخرى المحدودة في المجموعة ذاتها، نحو: حليب و بودل (نوع من الكلاب)، وسيارة التي تتميز في حقيقة كونها نماذج خاصة من (السائل) و (الحيوان) و(المركبة). إن بعض الخصائص التي تشكل مفهوما تسمى (مقصد intention) المفهوم، فمثلا: المجموعة الوحيدة السمة تختلف عن أقرب مفهوم منها بسمة واحدة على الأقل. فالمفاهيم المحددة بمجموعة سمات يقال فيها بأنها تملك مقصدا ضيقا، يكون إمكان الإحالة فيها على مرجعها محددا بعدد قليل من الأشياء (الموضوعات) في عالم الواقع. وفي هذا الصدد، فإن المقصد الضيق يحدد فردا واحدا وموضوعا وحيدا.

ويسمى مجال الموضوعات الذي يعود إليه مفهوم ما بـ (امتداد—extension) المفهوم، فالحديث عن مفهوم واسع إنما يكون في امتلاكه امتدادا واسعا، لاشتماله على نماذج عديدة من الموضوعات في مجال معناه. فالمفاهيم تختلف بحسب موضوعاتها، فثمة المفاهيم العامة التي تعبر عن موضوع خاص، والمفاهيم العامة التي تعبر عن موضوع عام.

تزودنا المناهج العلمية بالمقاربات النظامية لاختيار السمات وتشكيل المفاهيم، ففي الكيمياء (مثلا) تسمى المداخل المعجمية وفقا لموادها المركبة التي تعد كذلك معايير تمايزية بالنسبة إلى سماتها. وفي الهندسة، فإن المنتجات يمكن أن تتمايز من خلال حجومها وأشكالها، كر (البراغي) مثلا. فاختيار السمات في مفاهيم الموضوعات الخاصة، المعبر عنها كمصطلحات،

يختلف كميا وكيفيا عن نظيره المعمول به في المفاهيم ذات المرجعية العامة.

تعد السمات، إذن، الخصائص المفهومية في تشكيل المفهوم، ويعبر عنها كعلائق بين مختلف المفاهيم. فالمفاهيم المنتمية إلى مجال العلاقات العائلية، مثلا، يعبر عنها فقط بالعلاقات المعرفة بين أفراد هذه المجموعة، نحو: العم أو الخال. وفي الحقيقة، يمكن القول أن كل خاصية (أو سمة) تعبود إلى طائفة من المفاهيم تشتمل على هذه السمة المشتركة هي طبقة مفاهيم بتأثير هذه السمة المشتركة. ومن ذلك سمة (استدارة) أشكال مثل الكرة والبالون داخل طائفة من الأشياء المستديرة.

وفي الممارسة، فإننا في تشكيل حقول المفاهيم، غالبا ما نعتمد على سمات منتقاة قصد تصنيف نظام خاص، مثلا: طائفة المواد الحمراء غير علائقية في نظام مفهومي يتعلق بـ (صناديق البريد) لدى مقارنة هذا المفهوم بنماذج أخرى من مرافق الطرق؛ فالسمات يعبر عنها عادة كعلاقات بين المفاهيم.

# ثالثا: أنماط المفاهيم

تتميز أبنية المفاهيم، في الموضوعات المتخصصة، لا لأنها ذات مرجعية خاصة فحسب، ولكن لطبيعة المفاهيم ذاتها اللتي تهيمن بوجودها على تلك الموضوعات. تنتظم المفلهيم وتصدسف في مجموعات مادية، تماما كما الأشياء ذاتها، في تشكلها المادي (الفيزيقي)، الذي يعكسه الواقع، كما يلاحظ ذلك في

حقول النبات، والمعادن، والكيمياء. وعلى هذا السّنن كذلك، تنتظم مناهج التحليل والوصف العلمسي (مثلا: المنهج الاستقرائي، والمنهج التحليلي) والعمليات ذات العلاقة بالإنتاج، إضافة إلى العديد من المفاهيم الأخرى المتي تجسد الوحدات مجردة ومادية، والمنتجات المصنّعة، وعمليات التصنيع وما إلى ذلك.

هناك أربعة مناهج أساسية في تشكيل المفاهيم:

1- مفاهيم يمكن ردّها إلى مجموعة ما بها تتحدد
المفاهيم وتعرّف، نحو: المفهوم (فينوس) الذي
يعزى إلى مجموعة مفهوم الكواكب، ومفهوم
(الحكمة) الذي يندرج في فئة مفهوم (فضيلة).

- 2- مفاهيم يعكن جمعها في أصناف (categories) وإدراجها في طبقات ثابتة ذات سمات معيزة، طبقا للخاصيات المشتركة، كما في ذوات الأربع التي يمكن تصنيفها بحسب السمات المعيزة من خلال علاقتها بالإنسان، إلى: حيوانات داجنة وحيوانات برية.
- 3- المفاهيم ومنظوماتها يمكن أن تتمايز كذلك وتصنف في طبقات بحسب العلاقات النهائية التي تتمايز انطلاقا منها. فالطاولات والخزائن والمقاعد... الخ تندرج تحت مفهوم (أثاث)، ولكنها تتمايز فيما بينها ضمن مفاهيم أخرى، مثل:الأثاث المنزلي، والأثاث المكتبى... الخ.
- 4- المفاهيم قد تتداخل فيما بينها بحسب الوظيفة وشروط الاستعمال، مثل:
  - إدخال- خزن- استرجاع

- عملية - نتاج عملية

-تفاعل كيميائي - مركب كيميائي

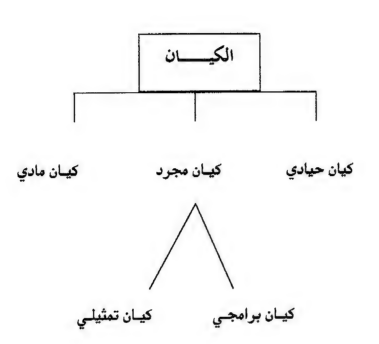
بالطرق الأربعة المذكورة، يمكن التوصل إلى أصناف المفاهيم، والخاصيات والعلاقات، والوظائف المختلفة، والتي تتباين وتتبدل من موضوع إلى آخر، مثلا:

- صنف المفهوم = أداة ربط ما (إبزيم ونحوه)،
   صهريج، حاوية، مركبة.
  - خاصية المفهوم= المقاومة، لون البشرة، مرئي.
    - العلاقات المفهومية = أخت ، أكثر، متواز.
- -- وظائف المفاهيم = يعمل عملية، احتكاك، فرك. انطلاقا من ذلك، يمكن تقسيم المفاهيم بحسب الصيغ التالية:
- الكيانات المجردة (entities) التي يمكن تجريدها
   من المادي، أو من الموضوعات المجردة.
- 2) الطرائق والعمليات والأفعال والأنشطة التي تنجز
   بواسطة الكيانات المجردة، أو من أجلها.
- 3) الكيفيات: المندرجة تحت الخاصيات والتنظيمات التي يتم من خلالها التمييز بين الكيانات المجردة.
- 4) العلاقات: التي نرغب في تأسيسها أو إقامتها بين
   أي من الأنماط الثلاثة أعلاه. فالعلاقات، نظراً
   لذلك، هي المفاهيم ذاتها.

تمثل الترسيمة أدناه، بنية مجموعة من الوحدات المفاهيمية في حقل معالجة المعطيات، حيث يبرز المستوى الأول من التحليل الطبيعة النفعية العامة

للمصطلحات المستعملة، فيما يظهر المستوى الثلني المجال الخاص (المرجع) الذي تحيل عليه المصطلحات الخاصـة

في مجالها الخاص، وفي سياق صنف مفهومها الخاص.



### رابعا: بنيات المفاهيم

من المتفق عليه في علم المصطلحات أن المفاهيم ينبغي أن ترتب طبقا لخطاطة تصنيف مفاهيمي، وأن تنظم في نسق نظامي. من أجل ذلك، فإن المفاهيم تتميز في كونها تنطوي على علاقات تتشكل بواسطة علاقات مجاورة. ومن المعروف كذلك، أن المفاهيم الجديدة يمكن أن تتشكل عن طريق ربطها بمفاهيم أخرى.

إن التصريح بطبيعة العلاقات الجنسية والتركيبية للمفاهيم يظهر في الحقيقة بشكل نظامي في العديد من أنماط التعيين (designations) في مجالات الكيمياء والبيولوجيا وعلم المعادن. الخ، كما تتبدى هذه

العلاقات بوضوح بين المصطلحات، كما تعكسها المجموعات المجمية.

# خامسا: علاقات المفاهيم

إن العلاقات بين موضوعات العالم الواقعي متعددة ومتشعبة، فجزء هام من تشكل المفهوم يكمن في اختيار العلاقات الخاصة بين خصائص المفاهيم، وكذلك بين المفاهيم وحتى الأشياء. إن العلاقات بين المفاهيم التي نختارها ونصرح بها وثيقة الصلة بأغراض التصنيف الخاص، كما أنها تعثال مجموعة تحتية لعلاقات محتملة. وفي بنية معرفية مقسمة إلى حقول

موضوعية خاصة، فإن المفاهيم يرتبط بعضها ببعض، سواء أكانت منتمية للمجموعات التحتية ذاتها أم لغيرها. كما أن مفاهيم حقول الموضوعات ذاتها تكون مترابطة إما من خلال طبيعتها الخاصة وإما من خلال روابط الحياة الواقعية للموضوعات التي تمثلها. إن الملاقات بين المفاهيم كثيرة ومتنوعة تماماً كما هي الأشياء في علاقاتها المتداخلة في عالم الواقع.

وفي الوقت الذي لا يوجد فيه أدنى شك في الرغبة في توظيف العلاقات المفهومية فإنه لا يوجد إجماع نهائي على أهمية هذه العلاقات في تكريس معادلة (مفهوم – مصطلح ) مستقلة عن التعريفات أو استكمالا لها. ومن المتفق علية حتى الآن أن العلاقات مطلوبة في تحديد حقول المفاهيم ولكنها ليست مؤسسة بما يكفي. والحقيقة أننا لا يمكن أن نشكل أنظمة معقدة نسبيا، وأن العلاقات الداخلية في الحاسوب، الذي يشتمل على نظرية مؤث—رة بَثْيَنَة في الحقول المفهومية تستخدم بامتياز وعلى نحو مفيد جداً. إن النظرة التبسيطية القديمة التي تنطلق من أن المفاهيم تتحدد بثلاثة أنماط علائقية (النوعي، والجزئي، وغير ذلك)، هذه النظرة انتهت تماماً.

ومن الشائع الآن، أنه من أجل المارسات العملية فإن علاقات المفاهيم بكل حيثياتها، عدداً ونموذجاً، قد أصبحت موضوعاً مؤسسا ومطلوبا في الأغراض الخاصة، مثلا: موضوع ما يمكن أن يكون وثيق الصلة بأصله الجيوغرافي وبوضعه المادي وطريقة إنتاجه، وبفائدته ووظيفته...الخ. إن حجم حقول

المفاهيم وتداخل العلاقات المصرَّح بها داخل هـذه الحقول ليست سوى تقدير عملي لغرض خاص مما يستوجب معه التحليل المفاهيمي. وبطريقة أخرى، فإن علم المصطلحات بالمفاهيم وليسس العكس، وهو لذلك، لا يهتم بأنظمة مفهومية مطلقة ولكن فقط بأنظمة موضوعة لغرض خاص تسهيلا.

وفي نظرية المفاهيم، يتم التركيز على أنماط العلاقات التالية:

### (1) العلاقات النوعية (Generic relationships)

تؤسس العلاقات النوعية تنظيما تراتيبا، كما تخصص المفاهيم بإرجاعها إلى نفس الصنف الذي يوجد فيه مفهوم نوعي أعرض ليقال فيه إنه مفهوم محوري (فوقي) بالنسبة إلى مفهوم نموذجي أضيق: مفهوم أو مفاهيم متفرعة. فالعلاقة النوعية هي النموذج الأعم لعلاقة ما وتشكل تصنيفات في مثل البيولوجيا والجيولوجيا.

ويمكن التعبير عن العلاقة النوعية بالصيغ التالية:

A هي نمط من

A أو  $\times$   $\times$  و $\times$  أنماط من

أو : A تشتمل على المفاهيم النوعية

Z . Y . X

أو : A تشتمل على النموذج التحتي X

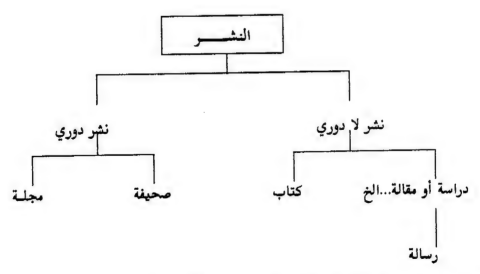
مثال: نشرة، وصحيفة، ومجلة هي أنساط من الإصدارات الدورية.

وفي هذا النمط مسن العلاقات، فإن جميع الموضوعات التي تشتمل على خصائص المفهوم الفرعي: جميع الموضوعات التي في المثال المعطى ويمكن أن تسمى إصدارات دورية، تتضمن مفاهيم فرعية. ففي المثال نشرة، وصحيفة، ومجلة فإن العلاقات بين المفهوم المحوري (الأعلى) والمفاهيم الفرعية لا يمكن عكسها. وتجدر الإشارة إلى أن ما يمكن أن يقال في المفهوم النوعيي يقال في المفهوم النوعيي يقال في المفهوم النوعي يقال في المفهوم النوعي المذي لا يتطابق مع المفهوم الفوقي الأعلى. الفرعي الدي لا يتطابق مع المفهوم الفوقي الأعلى. وبطريقة أخرى، يمكن القسول أن النشرات والصحف...الخ هي إصدارات دورية، ولكن مفهوم والصحف...الخ هي إصدارات دورية، ولكن مفهوم

الإصدار الدوري لا يمكن أن تستنفده المفاهيم: نشرات وجرائد ومجلات، أولا: بسبب وجود أنماط أخرى من النشر، وثانيا: لأن المفاهيم الفرعية تتضمن كل خصائص المفهوم الأعلى إضافة إلى خاصية مميزة واحدة على الأقل.

وفي الوقت الذي تكون فيه خصائص المفاهيم الغرعية (كالصحف والنشرات) مشمولة بمفهوم (الإصدارات الدورية) فإن الخصائص الأخرى المنبثقة عنها (مثل: حجم المقروئية وطبيعة المعلومات المتضمنة) تكون فقط خاصة بالنسبة للمفهوم الفرعى.

تشتمل العلاقات النوعية على كل من العلاقات الأفقية والعلاقات العمودية، وتمتلك كذلك طبقات متعددة، بحسب المشجر أدناه:



في كل مستوى تحتي من هذه المستويات تصبح
 درجة النوعية أعلى، ويكون (مقصد) المفهوم أضيق.
 وفي بعض الأحيان، يكون التمييز مطلوبا بين

أكثر الصفات المعزوة إلى العلاقات النوعية قل ذلك أو كثر. وفي بعض الحالات التي تكون فيها صفة نمط ما منظورا إليها في كونها أقبل ثباتا نكون لذلك بإزاء

علاقات شبه نوعية (quasi-generic). مثلا: الطرخشقوق (dandelion) هو دائما عضو (ملاصدق) في عائلة نباتات الطرخشقوق ضمن عائلة من المركبات، ولكن وفقا لاستعماله فهو عشبة ضارة، ونبات طبي، وزهرة برية، بل ونوع من الخضروات. فطبيعة العلاقة يمكن اختيارها بمنهج بسيط، على النحو التالي:

في العلاقة النوعية يمكن القول:

-كل الطرخشقوقات أعضاء في عائلة المركبات

(2) العلاقات الجزئية (partitive

relationships) تسمى هذه العلاقات كذلك بعلاقات (الكل-جزء) التي تساهم في معرفة العلاقة بين المفاهيم المتي تتألف من أكثر من جزء واحد، وفي تحديد أجزائها المكونة. ويمكن إدراك هذا النوع من العلاقات بالصيغ التالية:

× جزء مكون لـ Y
 أو: X وY، وZ أجزاء مكونة لـ A

النباتية.

- بعض أعضاء عائلة المركبات النباتية هي هندباءات برية.
- في العلاقات شبه النوعية، يمكن القول فقط:
  - بعض الناس يعتبرون الهندباءات البرية خضروات.
    - بعض الخضروات هندباءات برية.

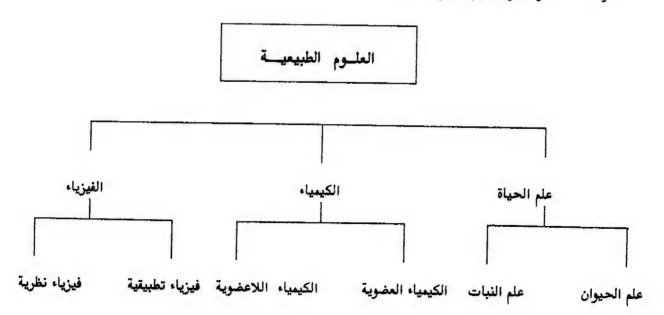
أو: A تتألف من X

أو: Aتتألف من X ، Y ، Z

مثال: عجلة (الدراجة) التي تتشكل من محور، وأسلاك، وإطار، أو يمكن القول أن المفاهيم: محور وأسلاك وإطار تكون أجزاء مفهوم (العجلة).

ويمكن تمثيل العلاقات الجزئية كذلك، بالمشجر

أدناه:



وقد كان هان (1975 Hann) قد حدد العلاقات الجزئية طبقاً لعدد وأنماط الأجزاء، كما يلى:

- الأجزاء هي تشكلات دقيقة له (كل)، مثلا: الكل
   يتألف من عدد من الأجزاء ذاتها فحسب.
- 2) الأجزاء هي مجموعة محددة ومتناهية، مشلاً البطاقات الإثنتان والخمسون في مجموعة بطاقات ورق الشدة.
- 3) الكل يتألف من مجموعات متنوعة من أجــزا، غـير
   معدودة وغير محددة ،

مثال: مجموع قيم أوراق الشدة

- 4) الجزء أو الأجزاء هي مكون اختياري لـ (الكل)،
   مثال: راديو السيارة يعد جـزءاً اختياريـاً في
   السيارة.
  - 5) الجزء هو مكون وأحيانا (كل).
  - 6) الجزء أو الأجزاء قابلة للتبادل

مثال: شريط التلقيم الآلي يشتمل إمّا على مكب "

شريط وإما على أسطوانة، ولكن ليس على الإثنين معاً.

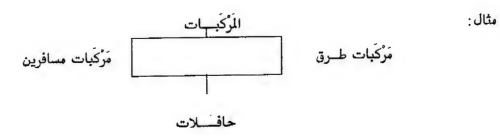
(3) العلاقات متعددة التكافؤ polyvalent (relationships)

عند اعتبار موقع المفهوم في منظومة المفاهيم، يكون من الضرورة النظر بعين التقدير إلى الاحتمالات التبادلية المكنة، إذ يتعين النظر بالتفصيل إلى سائر علاقات المفهوم بالمفاهيم الأخرى وعدم الافتراض بأنها توجد في مكان واحد من المنظومة. فقد يقع الجزء في موقع آخر داخل أنماط مختلفة في مجموعة أخرى.

مثال: مفهوم التصفيح (lamination) الذي هو:

- جزء من عملية ثنى
- جزء من عمليات تسفير الكتب

تحدث العلاقات التراتبية المتعددة عندما يحل مفهوم ما في أكثر من تراتبية مفهومية واحدة داخل حقل موضوعي ما.



يوضح هذا المثال أن مفهوم(الحافلات)ربما حل في منزلتين تراتبيتين هما: مركبات طرق، ومركبات مسافرين.
(4) العلاقات المعقدة(Complex relationships)

وغالبا ما تكون المفاهيم مترابطة داخليا بطريقة معقدة لا تسمح بانتزاعها مباشرة عن طريق بنياتها النوعية أو الجزئية.

ويمكن اعتبار العلاقات التالية على نفس القدر من الأهمية التي تكشف فيه عن طبيعة الفاهيم:

أنمساط العلاقسات		
الانفجار النووي	المتسبب عن	الغبار الذري
عجينه الخشب	الناتج عـن	الورق
الغاز	خاصية في	المضغوطية
تكرير الزيت	الناتج عـن	النفيط
الحرارة	وحدة قياس كمي ل	درجة الحرارة
معالجة المطيات	آلة لــِ	الحاسوب
ا لأدوات	لِ احتواء	صندوق أدوات
الحفر	طريقة في	ثُقْبُ الماس
بناء الجسور ونحوها	مادة فــي	الحديد

أمثلة	العلاقيات
انفجار- انهيار	1) السبب - التأثير
الغولاذ - عارضة	2) المادة - المنتوج
زجاج – هـش	3) المادة - الخاصية
الضوء - واط	4) الظاهرة – القياس
النفط- عالي الأكتين	5) الشيء - الكيفية
كتاب- ورقي الغلاف	6) الشيء - الشكل
الخ	

ويمكن خلق هذه المجموعات العلائقية بوضع الفاهيم في طبقات بالنسبة إلى مراجعها المفهومية، في مثل: (الأشياء) و (الأسلوب) و (الخاصيات)، (الكيفيات) و(الحالات)، (الطرائق). ويمكن للفئات المفهومية أن تزداد عدداً وتصبح أكثر خصوصية.

إن العلاقة بين مفهومين مقيدة بنمط مفهوم كل منهما، فعلاقات الإنتاج أو المادة مثلا، يمكن أن توجد بين الكيانات المادية، وبهذه الطريقة، ينشأ النموذج الذي يستبطن قيوداً معينة في طبيعة العلاقات بين المفاهيم بتأثير أنماطها. إن اختبار المفاهيم بهذه الطريقة يمكن أن يؤدي إلى معرفة أكبر لطرائق تأسيس العلاقات المفهومية. ومن المكن كذلك ربط العلاقة النوعية بالإحالة إلى طبيعة نمط التقسيم الفرعي المعمول به، فطابعة اللايزر، وطابعة العجلة – الدوارة (مثلا) هما نموذجان لطابعة مميزة بطريقة عمل آلات الطبع.

يقوم هذا النوع من تصنيف المفاهيم على أساس المحصائص المميزة الـتي تدعى التصنيف باللامح المظهرية (Facetted classification) على شاكلة الطريقة المستخدمة في تقسيمات الحقل الموضوعي في المعلوميات . تستخدم هذه الملامح الظاهرة، غالبا، في مكانز التوثيق حيث يشتمل مجال موضوعي ما على مجموعات من المصطلحات ترتبط بمجال عام من المعرفة. وثمة أيضاً اتجاه ينمو تدريجيا في استخدام هذه التقسيمات في المسارد المُينَذَة نظامياً حيث تصنف المصطلحات في مجموعات كونها تشاطر سمات التقسيم النوعي الأعرض.

وفيما يلي نماذج من التقسيمات باستخدام الملامح المظهرية:

# 1) التقسيم عن طريق الأجزاء

مثال: أنظمة التحبير ( في مجال الطباعة)

- برغي ضبط المحبرة
  - ريشة المحبرة
    - محبرة
  - —أسطوانة تحبير

### 2) التقسيم بالعمليات

مثال: الطباعة

- طباعة غائرة
- طباعة مستوية
- طباعة نفيذة (بالمسام)

# 3) التقسيم بالطرائق

مثال: الطباعة الغائرة

- أ- حفر ضوئي
- أ- الحفر على الصلب

# 4) التقسيم بالوظيفة

مثال: سفينة فضاء

- أ- رائد سفينة فضاء
- أ- سفينة فضاء عسكرية
  - أ- سفينة فضاء مدنية
- أ- سفينة شحن فضائية

5) إمكانية تقسيم المفهوم ذاته بملامح مظهرية متنوعة:

مثال: شفاه (أو وصلات: المستعملة في تثبيت شيء في مكانه أو لوصله بشيء آخر). أ- بواسطة الخاصية

- شفاه غير قابلة للوصل
  - شفاه دوارة
  - شفاه متحررة

ب- بواسطة طريقة الوصل

- شفاه توصیل
- شفاه ملولية
- شفاه ملحومة

ج- بواسطة تشكيل الشفة

- شفاه مسطحة الوجه
  - شفاه ملحومة

وبمكن للملامح المظهرية أن تتفادى صعوبة التراتبية المتعددة وتجعلها مفتوحة سواء كانت محصورة أو شاملة . إن المجموع الكلي لتفريعات المفهوم المحتملة، ومن ثم الملامح المظهرية المكنة غالبا ما يتم أخذهما من تنوع الموضوع في الوجود.

فكما أن الملامسح المظهريسة ذات منفعسة في الموضوعات العامة، فإنها كذلك ذات جدوى في مجال الموضوعات العلمية المتخصصة.

# سادسا: تصنيف الموضوع

إضافة إلى ارتباط المفاهيم بعضها ببعض، فثمة أيضا حاجة إلى مجموعات أوسع لمفاهيم المجالات

داخل حقول الموضوع. في هذا الصدد، هناك مقاربتان تخصان أبنية المفاهيم: المقاربة التصاعدية (من أسفل إلى أعلى Bottom-up approach) التي تنشأ عن المفاهيم الفردية لتصوغ بنيات مترابطة أوسع، انطلاقا من إدراكنا للعالم الصغير تحت التحليل. والمقاربة الثانية هي المقاربة التنازلية (من أعلى إلى أسفل: فرعية، أي تقسيم الموضوع الواحد إلى حقول خاصة، والحقول إلى فروع أكثر تخصصا وهكذا، حتى تصل إلى أقل عدد من المصطلحات التي يمكن أن تندرج تحت أقل صفة مشتركة.

يعرف التصنيف بأنه وسيلة ترتيب تستعمل كثيراً في مجاني العلوماتية وعلم المكتبات. تزودنا أنظمة التصنيف الفصلة، كالتصنيف العشري الدولي وتصنيف ديوي العشري، بالعديد من المجموعات العرفية الصغرى بنظام تراتبي يستعمله العديد من المؤلفين في تصنيف المصطلحات نظامياً. فالبنيات التي يعكن الحصول عليها بهذه الطريقة، تمثل تطوراً عظيماً في الترتيب الألفبائي للمسارد والقواميس التقليدية، بالرغم من محدوديتها، لحقيقة كونها لاتعكس العلاقات التي تربط بين الوحدات المصطلحية.

هناك تسوية ونقطة التقاء بين التصنيف والعلاقات المفهومية تمدنا بها مكانز التوثيق ، ففي التوثيق (الكنزي) غالبا ما تقسم حقول الموضوع إلى حقول فرعية بواسطة رموز فئوية. وفي مكانز الجذور، يقسم علم الهندسة (كمثال)إلى: هندسة الحرارة، وهندسة

السوائل، وهندسة البخار بل وإلى تفريعات علمية أخرى كثيرة كمفاتيح رئيسة وأنظمة ميكانيكية. إن البنية التراتبية يمكن أن تكون أكثر عمقاً، وقد تصل إلى سبعة مستويات من التقسيم أو أكثر.

وفي مكانز التوثيق، يمكن كذلك استخراج الأصناف الفرعية وتخصيصها على نحو أدق عن طريق الملامح المظهرية، مما يجعل من تصنيف الموضوع تنازليا (Up-down)، في بعض الحالات، على نفس الدرجة من التفصيل والتنوع اللذين يتجليان في المقاربة التصاعدية. نظريا، يعد هذا ممكنا، فقط إذا كان التحليل التنازلي مستنفذا كليا، أي إذا استطاع أن يصل إلى المستوى الأدنى للتحليل الفهومي. وفي المارسة، قد يكون هذا متعذراً كون أنظمة التصنيف لا تستطيع أن تنفذ، بالتحليل المفهومي، إلى مستوى تحليل الوحدات(الأفراد).التحليل المصطلحي، بدوره، المحدد بالمقاربة التصاعدية، يبدأ بالمصطلح المفرد من أجل مفهوم ما، ويستولد الأبنية، فقط بالدى الذي يكون فيه هذا النشاط قادراً على تحديد وشرح المفهوم.

وفي النهاية، فإنه لا يوجد ثمة خلاف بين التصنيف الموضوعاتي والتحليل المصطلحي: فالتصنيف الموضوعاتي قد يساعد على بَنْيَئة واختيار الوحدات المصطلحية في المعاجم المتخصصة، فمعجم برنكمان وشميدث (على سبيل المثال) يقسم حقل أنظمة البيانات إلى تسعة وخمسين (59) حقلاً فرعياً، كل مصطلح منها يرتبط بسمة تصنيف لموضوع مفرد. وبتوصلنا إلى مرحلة نقسم فيها حقل المفاهيم إلى موضوعات فرعية، يصبح

من الأيسر اختبار شمولية الحقل والتوصل كذلك إلى مجموعة متماسكة من التعريفات، داخليا، وبتفسيرات أخرى تعتمد على العلاقات بين المصطلحات.

إن الاحتكام إلى استعمال المنظومات التراتبية المشروطة بخطاطات التصنيف الموضوعي كإطار لبناء الأنظمة المصطلحية— يقلل فعلا من المشكلات العملية.

وقد لا تستجيب كل المجالات الموضوعية لفعل التصنيف والتمثيل الـتراتبي ، فالبنيات التراتبية الكبرى قد تساعد في تصنيف الموضوع الذي يركز فيه كليا على الوحدات المادية ، والأجزاء ، والنعاذج (الآلات ، أنماط الآلات ، الأجزاء المركبة...الخ).أما بالنسبة لأغلب حقول الموضوعات الأخرى ، وبصورة خاصة تلك الموضوعات التي تشتمل على عدد مهم من الوحدات المجردة ، فقد يلاحظ المرء شيئا من التعارض. ففي الرياضيات ، فإن صرامة بنية ما ، والتي تعتمد على الرياضيات ، فإن صرامة بنية ما ، والتي تعتمد على

العلاقات التراتبية، قد لا تكون وسيلة ملائمة لتمثيل بنية مفهومية. فمفهوم (المتغيرة) على سبيل المثال، يقع في حساب الاحتمالات، وحساب الفرض، والإحصاء، والجبر الأساسي، والحساب التفاضلي – حيث يكون مفهوم (المتغيرة)، في كل حالة من الحالات المذكورة، في وضع مختلف.

وفي الختام، يمكن أن نقرر أن التصنيف الموضوعي قد يزودنا، في أفضل الأحوال، ببنية تخطيطية عريضة في جمع المصطلحات، نقول ذلك لأن القيود التي تكمن في التصنيف التراتبي، حتى عندما تكون ميسرة بالتصنيف المظهري، قد تحول دون تطبيق الهياكل التراتبية كنموذج عام في التمثيل المصطلحي. فأنظمة التصنيف قد قدمت فقط نقطة بدء ملائمة، ولكن خلف ذلك، يتعين عليها استكمال منهجها بمجموعة أكبر من العلاقات المركبة.

# هل بعد معجم الاستشمادات معجما؟(\*)

# د. على القاسمين (\*\*)

### خلاصة

توضح هذه الورقة أن تعريف كلمة "معجم" في معظم المعاجم ليس كافيا لتغطية أنواع عديدة من المعاجم مثل معجم الاستشهادات. ويرى الكاتب أن كلمة "معجم" قد أصابها توسع دلالي، ولم يعد حد المعجم أو خصيصته الرئيسة نوع المعلومات التي يقدمها وإنما النظام الذي ترتب بموجبه تلك المعلومات. وبعد أن يقدم الكاتب الدليل على أن معجم الاستشهادات هو معجم حقيقي، يتناول بالدرس مؤلفيه، ومداخله، وفهارسه، وأصنافه النوعية.

معاجم الاستشهادات؛ ومن المؤكد أن هذه القائمة لا تضم جميع معاجم الاستشهادات باللغة الإنجيليزية.

ومع ذلك، فإن المعجميين واللسانيين لم يعيروا هذا النوع من المعاجم ما يستحقه من اهتمام وعناية. ففي المؤتمر العالمي الخامس للجمعية الأوربية للمعجميين الذي انعقد في مدينة تمبرة في فنلندة عام 1992، ألقيت اثنتان وسبعون دراسة (72)، لم تتطرق إلى معاجم الاستشهادات إلا دراسة واحدة منها، وضعها منظمو المؤتمر في ملف (معاجم أكاديمية) ضمن مجلدي وقائع المؤتمر.كما أن دروس المعجمية والمصطلحية التي تقدمها بعض الجامعات على قلتها لا تتطرق إلى هذا الصنف من المعاجم.

### 1. تقديم:

على الرغم من أن استعمال الاستشهادات في الكلام أو الكتابة لم يعد مطابقا لما هو سائد في القرن العشرين ولا يلقى الإقبال الذي لقيه خلال القرون الماضية، فإن هذا القرن شهد ميلاد عدد كبير من معاجم الاستشهادات من جميع الأصناف والأحجام و المستويات. ويشير عدد الطبعات المتزايدة لبعض هذه المعاجم، إلى أن هذا النوع من المعاجم يلقى إقبالا واسعا من شرائح عريضة من القراء، ويستجيب لطلب ملحوظ في سوق الكتب. ويتضح من قائمة مستخرجة من بنك المعلومات في جامعة إنديانا في بلومنغتون أن تلك المكتبة تتوفر على ست مئة وستة و أربعين (646) معجما من

(٠٠) مدير الأمانة العامة لاتحاد جامعات العالم الإسلامي- الإيسيسكو (الرباط)

<sup>(\*)</sup> الأصل دراسة أعدت باللغة الإنجليزية وألقيت في الموتمر المعجمي العالمي الخامس الذي عقد في فنلندة ونشرت في وقائع المؤتمر:
Ali M Al-Kasimi « Is the Dictionary of Quotations a Dictionary ? » in Euralex 92 Proceeding (Tampere: University of Tampere, 1992) Vol.2, pp 573-580.

# عسل يغطي تعريف "المعجسم" معساجم الاستشهادات؟

### 2.1. تعريف المجم:

إذا تفحصنا تعريف كلمــة "معجــم" في المــاجم المتوسطة الحجم المنشورة باللغات العربيـة والإنجليزيـة والفرنسية والألمانيـة والإسبانية ، نجـد التعريف نفسه تقريبا. إذ يُعرَف المجم بأنه كتاب يحتوي علــى مفردات لغوية مختارة مرتبة ألفبائيا مع معلومات عن معانيها ونطقها وهجائـها ، الخ ، باللغـة نفسـها أو بلغـة أخرى. (2)

وقد يغطي هذا التعريف وأمثاله المعاجم العامة والمتخصصة، الأحادية والثنائية اللغة، ولكنه-بكل تأكيد- لا يتناول معاجم الاستشهادات من قريب أو بعيد.

# 2.1.2. لماذا تستبعد تعاريف المعجم معجم الاستشهادات؟

توجد إجابتان عن هذا السؤال:

(أ) إن معاجم الاستشهادات بدعة متاخرة في مضمار المعجمية السريع التوسع، وهي موجهة لجمهور متخصص محدود من مستعملي المعاجم. فعندما يسمع الإنسان العادي كلمة معجم يفكر في القاموس اللغوي، ولا يتبادر إلى ذهنه مطلقا أن للكلمة معنى أوسع من ذلك. وإذا كان هناك "معجم النكات"، فإن كلمة معجم في العنوان ستمنع معظم الناس من شرائه حتى أولئك في العنوان ستمنع معظم الناس من شرائه حتى أولئك

(ب) إن معاجم الاستشهادات ليست معاجم بالمعنى الحقيقي للكلمة، ولهذا فإن المعجميين معذورون

في عدم الإشارة إليها في تعريفهم لكلمة "معجم". وهذه الإجابة تفسر لنا لماذا يتحاشى عدد من الناشرين استخدام كلمة "معجم" في عناوين مصنفات الاستشهادات، وبدلا من ذلك فإنهم يعنونونها بحتب" أو "مكانز" أو ببساطة " استشهادات".

وعلى كل حال، فإننا لا نميل إلى قبول أي من الإجابتين وذلك لسببين وجيهين:

الأول، إن معاجم الاستشهادات ليست إضافة متأخرة في الميدان المعجمي. فقد ظهر أول كتاب عربي للاستشهادات في القرن الرابع الهجري /العاشر الميلادي (2)، وأول معجم بريطاني للاستشهادات نشر في عام 1779 (4)، أي بعد أربع سنوات من صدور (معجم اللغة الإنجليزية) للدكتور صاموئيل جونسون الذي يعد فتحا في المعجمية البريطانية العلمية. أما أول معجم أمريكي للاستشهادات فقد رأى النور عام 1885 (5).

الثاني، إن بعض المجميين والناشرين يصدرون معاجم للاستشهادات ومعاجم لغوية في الوقت نفسه، ولكن تعريف كلمة معجم في معاجمهم اللغوية لا يغطي معاجم الاستشهادات التي يصدرونها أنفسهم كما هو الحال مثلا في معجمي روبير ولاروس الفرنسيين.

إننا نقترح أن ننظر إلى القضية نظرة مختلفة بعض الشيء فنعترف أن كلمة "معجم" خضعت لنوع من التوسع الدلالي. وتبعا لذلك، فإن المعجم لم يعد مقتصرا على مفردات محدودة ومعلومات ذات صلة بها، وإنما قد يشتمل على موضوعات أو مواد مختارة من موضوع أو نشاط معين ومرتبة ترتيبا ألفبائيا أو ما شاكله.

وبعبارة أخرى، إن الخصيصة المهيزة الرئيسة للمعجم انتقلت من المضمون إلى الشكل، ولم تعد الخصيصة متمثلة في المعلومات التي يقدمها المصنف وإنما في النظام الذي ترتب فيه تلك المعلومات لمساعدة القارئ على الوصول إليها بيسر وبأقصر وقت. ويمكن أن نضرب لهذا التوسع الدلالي الذي أصاب المعجم بعدد من المعاجم مثل "معجم النكات" (6)، و"معجم الأشرطة (الأفلام) السينمائية"(7)، و"معجم الرموز" (8)، ومعجم الشتائم (8ه).

### 2.1. ما هو معجم الاستشهادات؟

لكي نضع تعريفا مقبولا لمعجم الاستشهادات، ينبغي أن نفحص فحصا كاملا عددا كبيرا من المصنفات التي تحمل ذلك العنوان على غلافها لجرد خصائصها الرئيسة المشتركة. وبعد أن فعل الكاتب ذلك فإنه يقترح التعريف التالي: "معجم الاستشهادات هو كتاب مرجعي يضم شواهد نثرية وشعرية مرتبة بطريقة ملائمة، عادة ألفبائيا، حسب الموضوعات أو أسماء المؤلفين".

### 2.2.1. طبيعة الاستشهادات:

يُعرَف الاستشهاد بأنه "نص يُقتبس من مؤلف آخر يمكن اعتباره مرجعا". (9) وعلى الرغم من أن هذا التعريف قويم من حيث الأساس، فإن من الواضح أن معجم الاستشهادات لا يمكنمه تجميم جميم الاستشهادات المتعلقة بمختلف المواضيع. ولهذا ينبغي على مصنّف المعجم أن يتبنى معيارا لاختيار المداخل. وبصورة عامة فإن هذا المعيار هو "الشيوع"أو "الشهرة"،

أي أن الشاهد شائع مشهور، ولذلك يضم ن في معجم الاستشهادات. وبعبارة أخرى، يقتصر اختيار الشواهد على الاقتباسات المستعملة فعلا، ولا تدخل الاقتباسات التي يعتقد مصنف المعجم إمكان الاستشهاد بها في المستقبل. (10)

وبالإضافة إلى هذه الخصيصة المديزة للاستشهادات، فإن هناك خصيصة بنيوية، تلك هي تحول الاقتباسات إلى مقولات ثابتة. وهذه القولات الثابتة قد تكون لها خصائص صوتية ونحوية ودلالية تختلف عن عامة اللغة. (11) وعلى أي حال، فقد دلت دراسة لعدد كبير من الاستشهادات أن معظمها مقولات ثابتة كالأمثال والأقوال السائرة والحكم، والقواعد الفقهية والقانونية، مثل (الصيف ضيعت اللبن) و(البينة على من ادعى واليمين على من أنكر).

### 2.2.2. شيوع الاستشهادات:

إن إعمال معيار الشيوع أو الشهرة في اختيار مداخل معجم الاستشهادات يساعدنا على التمييز بين معجم الاستشهادات وكتاب المختارات الشعرية والنثرية. ومع ذلك يصعب قياس الشيوع أو الشهرة. فما هو مستوى الشيوع? هل تستطيع هيئة من المحكمين المثقفين أن تقرر ما إذا كان الشاهد شائعا بما فيه الكفاية ليضمن في معجم الاستشهادات؟ وهل نضطر إلى دراسة إحصائية لشيوع كل شاهد في الاستعمال خلال فترة زمنية معينة؟ أو ينبغي أن نشير إلى الاستشهادات المستعملة "في المقالات الرئيسة في الاستعمال المحفى اليومية والمجلات الأسبوعية"؟ كما يرى مؤلفو

(معجم أكسفورد للاستشهادات)(12). لا شك في إمكان استخدام وسائل متعددة للوقوف على شيوع الشاهد.

### 2.2.3. ما طول الاستشهاد؟

ويختلف الختصون على مسألة أخرى تتعلق بطول الاستشهاد، فليس ثمة معجم أو كتاب في النقد الأدبي يحدد لنا طول الاستشهاد المثالي. ولكن مداخل (معجم أكسفورد للاستشهادات)، مثلا يتراوح طولها بين كلمة واحدة (مثل: "العطش") وكلمتين (مثل: "مملكتي بحصان") واثنين وأربعين بيتا من الشعر تشكل قصيدة كاملة.

إن الانطباع السائد بين الناس هو أن الاستشهاد يتألف من جملة قصيرة لاذعة حكيمة.

# 2.2.4. الشواهد في المعاجم اللغوية والشواهد في معاجم الاستشهادات:

تحتوي المعاجم اللغوية على شواهد لتوضيح معاني الألفاظ واستعمالاتها، في حين أن الشواهد الـتي تنتظمها معاجم الاستشهادات يقصد منها تزويد القراء بأقوال مشهورة ليضمنوها في ما يكتبونه أو يقولونه.

وعندما تكون الشواهد المستخدمة في المساجم اللغوية ليست أصلية وإنما موضوعة من قبل المعجميين، يطلق عليها اسم "الأمثلة التوضيحية" أو "التوضيحات اللفظية" (13).

### 2.2.5. مصادر الاستشهادات:

إن المعاجم التي تُعرف الاستشهاد بوصفه "نصا مقتبسا من مؤلف آخر يمكن اعتباره مرجعا" لا تزودنا بتعريف شامل. فمعاجم الاستشهادات تشتمل على قدر

كبير من الأمثال والحكم والقواعد التي يُعرف قائلها الأصلي وحتى قصائد يجهل ناظمها، بالإضافة إلى استشهادات من القرآن الكريم والحديث النبوي الشريف والتوراة والإنجيل وكتب الأدعية والصلوات.

ويجمع مؤلفو معاجم الاستشهادات مادتهم من الكتب والدوريات والمسرحيات والخطب السياسية والدينية والأشرطة السينمائية والبرامج الإذاعية والتلفزية. ويفضّل اقتباس الاستشهادات من النصوص القديمة التي ما زالت قيد الاستعمال والشواهد التي يسهل حفظها أو ذات القيمة الأدبية أو الدينية العالية.

### 2.2.6. الاستشهادات والأمثال:

يفضل بعض الناشرين الغربيين نشر معاجم الأمثال إلى جانب معاجم الاستشهادات. وقد يعطي هذا الأمر الانطباع بأن الأمثال ليست من الاستشهادات.

ولكن الحقيقة هي أن الأمثال تشكل نوعا رئيسا من أنواع الاستشهاد. ويعترف مؤلفو (معجم أكسفورد للاستشهادات) بأن الأمثال هي نوع من الاستشهادات عندما يصرحون في مقدمة المعجم قائلين: "إن الأمثال والأقوال لم تضمن في هذا المعجم ما دمنا قد نشرناها في (معجم أكسفورد للأمثال الإنجليزية" (14).والذي لم يقله مصنفو ذلك المعجم هو أنهم لم يضمنوا الأمثال في معجمهم لأن استشهادات هذا المعجم مرتبة طبقا لأسماء المؤلفين، ومعظم الأمثال مجهولة القائل وهي مدمجة عادة في التراث الشفوي للشعوب، ولهذا فإنه لا مندوحة من اتباع ترتيب مختلف لها، ألفبائيا أو موضوعيا، ولكن ليس حسب القائل. وعندما يُرتب

معجم الاستشهادات حسب الموضوع يصبح من السهل إدخال الأمثال فيه، كما هو الحال بالنسبة لمعجم (استشهادات لكل المناسبات) الأمريكي (15).

ومن الطريف أن المعجمية العربية التي تعسود بواكيرها إلى القرن الأول الهجري /السابع المسلادي شرعت بتصنيف كتب الأمثال قبل تصنيف كتب الألفاظ والمعاجم اللغوية ومعاجم الاستشهادات. فالأمثال كانت تشكل أداة مهمة من أدوات رواة القصص ورواة الأخبار في بلاد العرب خلال القرنين السادس والسابع الميلاديين. ويعزى أول كتب الأمثال باللغة المربية إلى عبيد بن شريح الجرهمي اليماني، الذي جعل بعض كتّاب التراث الأدبى العربي منه رجلا أسطوريا عاش ثلاثة قرون قبل بزوغ نور الإسلام عام 610 م وبعده. وعلى أي حال، فإن كتابه لم يصل إلينا، وما زال مفقوداً (15).ومنذ بداية القرن الثاني الهجري/ الثامن الميلادي، شرع علمه اللغة العربية في جمع الأمثال وبراستها من الجوانب اللفظية والصرفية والنحوية بوصفها نماذج موثوقة من متن اللغة العربية الفصحى وصنّف بعض هؤلاء العلماء كتب الأمثال كأبي عمرو بن العلاء (المتوفى سنة 154هـــ 770م) والمفضل الضبي (المتوفى سنة 170هـ/ 786م)، وكتبهما ما زالت متداولة قيد الاستعمال حتى يومنا هذا.

وترتب غالبية كتب الأمثال موادها ترتيبا ألفبائيا حسب الحرف الأول من المثل. وتحت كل مثل تزود القارئ بالمعلومات التالية:

أ) اسم صاحب المثل، إن كان معروفا

ب) معنى المثل

- ت) الحالات التي يستعمل فيها المثل
- ث) القضايا النحوية في المثل، عند الاقتضاء
- ج) تاريخ المثل أو قصته، أو المناسبة التي قيل فيها أول مرة.

وباستثناء معجم الثعالبي للاستشهادات الموسوم ب (التمثيل والمحاضرة)، فإن الناشرين والمؤلفين العرب يصنّفون الأمثال في كتب مستقلة.

### 3. التصنيف النوعي لمعاجم الاستشهادات:

للتصنيف النوعي للمراجع، بشكل عام، وللمعاجم، بشكل خاص، فوائد عملية. فهو يساعد المكتبيين على تصنيف مقتنيات المكتبة وفهرستها، كما يساعد القراء على اختيار الكتب والعاجم التي تستجيب لاحتياجاتهم.

وفي ميسورنا أن نصف معاجم الاستشهادات حسب ثلاثة أسس: الترتيب، والمدى، والتخصص.

3.1. الترتيب: معاجم مرتبة حسب المؤلف ومعاجم مرتبة حسب الموضوع.

### 3.1.1. الترتيب حسب المؤلف:

ترتب أسماء المؤلفين ألفبائيا أو زمانيا (تحت اسم البلاد إذا كانت الاستشهادات من جميع أنحاء العالم)، وتحت كل مؤلف ترتب الاستشهادات المقتبسة منه ألفبائيا حسب الحرف الأول من الاستشهاد أو حسب عناوين الكتب التي وردت فيها تلك الاستشهادات. وإذا وزعنا الاستشهادات على عناوين الكتب التي الاستشهادات على عناوين الكتب الاستشهادات على

تحت عنوان كل كتاب ألفبائيا أو موضوعيا (طبقاً لتسلسل وروده في الكتاب).

# 3.1.2. الترتيب الموضوعي:

ترتب رؤوس المواضيع ألفبائيا، وتحت كل موضوع تدرج الاستشهادات ذات العلاقة بذلك الموضوع، إما وفق الترتيب الألفبائي للكلمات الأولى في تلك الاستشهادات وإما وفق الترتيب الألفبائي لأسماء مؤلفيها.

وبصورة عامة، فإننا نجد في الوقت الحاضر أن معاجم الاستشهادات الكبرى مثل أكسفورد، وبنجوين، وروبير، ولاروس تتبنى الاستشهادات حسب أسماء قائليها ومؤلفيها، وتضيف كشافا حسب الموضوعات في آخر المعجم، في حين تفضل معاجم الاستشهادات الصغيرة الحجم اتباع الترتيب الموضوعي مع إضافة كشاف بأسماء المؤلفين.

ومما يجدر ذكره أن مؤلف أول معجم للاستشهادات معروف باللغة العربية الحديثة، وأعني به الثعالبي (350–430هـ/961-1038هـ/1038 برالتمثيل والمحاضرة) الترتيبين. ففي معجمه الموسوم برالتمثيل والمحاضرة) نجد جميع أنواع الاستشهادات المقتبسة من القرآن الكريم، ومن التوراة والإنجيل، والحديث النبوي الشريف، والأمثال الجارية على الألسنة، وأقوال الخلفا، والوزرا، والفلاسفة، والأطباء والكتاب والشعراء، كما أوضح في مقدمته القصيرة. (16) ونتيجة لذلك تبنى الثعالبي في المعجم نفسه نوعين من السترتيب في آن واحد: ترتيب الاستشهادات حسب قائليها إذا كانوا

معروفين لديه، وترتيب الاستشهادات المجهولة القائل حسب موضوعاتها، مثل الأمثال والأبيات الشعرية التي لا تنسب إلى شاعر معين. ويتكون معجمه من خمسة أبواب، رُتبت مواد الباب الأول حسب المؤلفين، والأبواب الباقية حسب الموضوعات.

وفي الباب الأول من معجم الثعالبي، تم ترتيب المؤلفين ترتيبا زمانيا وليس ألفبائيا. وهكذا فبالنسبة إلى الشعراء مثلا، فقد تم ترتيب أسمائهم حسب العصور التي عاشوا فيها ثم أدرجت الأبيات المشهورة لكل واحد منهم تحت اسمه، دون اتباع نظام معين. أما في الأبواب الأربعة الباقية، فقد رتبت الاستشهادات تحت رؤوس الموضوعات. ففي الباب المخصص لصفات الناس، مشلا، كانت رؤوس الموضوعات كالتالي: الشباب، المشيب، الكبر، الثروة والمال، والفقر، الشباب، المشيب، الكبر، الثروة والمال، والفقر، السعادة، الشقاء، الأمن والخوف، الأمل، الخ. وهذه الموضوعات لم ترتب ألفبائيا. والاستشهادات المتي وضعت تحت كل رأس موضوع لم ترتب بطريقة يمكننا استخلاصها.

# 3.2. المدى: معاجم استشهادات محدودة مقابل معاجم استشهادات غير محدودة:

ويمكن تقسيم معاجم الاستشهادات طبقا لمداها كذلك. وهكذا نتوفر على أنواع مختلفة منها:

# 3.2.1. المدى اللغوي:

يمكن تصنيف معاجم الاستشهادات إلى معاجم أحادية اللغة أو ثنائية اللغة (17)، أو متعددة اللغات (18). ويلاحظ أن معاجم الاستشهادات المتعددة اللغة في

بريطانيا كانت تلقى الإقبال عندما كان للغات الإغريقية واللاتينية والفرنسية حضور قوي في الحياة الأدبية والثقافية في حين أننا نادرا ما نجد هذا الصنف من المعاجم في الوقت الحاضر.

### 3.2.2. المدى الجفرافي:

قد تصنف معاجم الاستشهادات طبقا للمنطقة الجغرافية التي تغطيها وتستقي مادتها منها. فثمة معاجم وطنية فقط (19)، وثمة معاجم خاصة باستشهادات بلدان أجنبية معينة (20)، وهناك معاجم تشتمل على استشهادات مقتبسة من جميع أنحاء العالم (21).

### 3.2.3. المدى التاريخي:

يمكن أن تقسم معاجم الاستشهادات على أساس الحقبة التاريخية التي استقيت منها الاستشهادات. وفي ضوء ذلك، توجد معاجم استشهادات معاصرة (21)، ومعاجم استشهادات من كل العصور (22).

### 3.3. التخصص: معاجم عامة مقابل معاجم متخصصة:

يتعامل معجم الاستشهادات العام صع جميع الموضوعات في حقول المعرفة كافة(23)، في حين تقتصر مادة معجم الاستشهادات المتعلقة الموضوع واحد أو حقل معرفي بعينه مثل التجارة (24)، والنجاح (25)، والتعريفات(26)، والهزل (27)، الخ.

# 4. الفرق بين معاجم اللفة ومعاجم الاستشهادات:

يختلف هذان النوعان من المعاجم من حيث الغرض والمصنّف والمداخل والكشاف:

### 4.1. الغرض:

على الرغم من أن الهدف من معاجم اللغة ومعاجم الاستشهادات هو خدمة جمهور واحد من القراء، وأعني به جمهور الطلاب والكتّاب والأساتذة والمحامين والصحفيين والخطباء والوعاظ وأمثالهم، وبعبارة أخرى أولئك الذين يستخدمون اللغة في الكلام والكتابة، فإنهما يختلفان من حيث الغرض. ففي حين أن معجم اللغة يمد مستعمليه بمعلومات لغوية عن الكلمات والتعبيرات وعن معانيها وتهجيتها واستعمالاتها وتلفظها وتأثيلها، الخ.، فإن معجم الاستشهادات لا يحدهم يسزود مستعمليه بتلك المعلومات وإنما يعدهم بالاستشهادات الشائعة في مجالات الحياة المختلفة.

### 4.2. الصنفون:

وفي حين يتولى تصنيف معاجم اللغة العامة السانيون ومعجميون فإن معاجم الاستشهادات يضطلع بتأليفها عادة أدباء ونقاد وباحثون في الآداب. فغريق الإخصائيين الذي أشرف على تأليف (معجم أكسفورد للاستشهادات)، مثلا يضم خبراء في شكسبير وملتون وبوب وتنسون ودرايدن (28). وكان مؤلف أول معجم عربي في الاستشهادات، وأعني به الثعالبي، أديبا ذا قلم سيال فاقت مصنفاته المثة كتاب بعضها يضم عدة مجلدات، وكان ناقدا للشعر ومؤرخا ولغويا ومعجميا في الوقت ذاته (29).

### 4.3. المداخل:

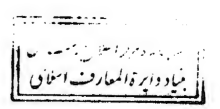
تتألف مداخل معاجم اللغة عادة مسن المورفيمات والكلمات والتعابير الاصطلاحية، في حين تتألف مداخل معاجم الاستشهادات من أسماء المؤلفين أو الموضوعات.

#### 4.4. الكشاف:

لا يشتمل أي معجم من معاجم اللغة على كشاف باستثناء قائمة قصيرة بالمختصرات والرموز المستعملة في المعجم. أما في معجم الاستشهادات، فإن الكشاف يحتل مكانة هامة قد تبلغ مساحتها ثلث حجم المعجم. ويضم الكشاف أسماء المؤلفين أو رؤوس الموضوعات، حسب الترتيب المتبع، كما أسلفنا.

وختاما فإن هناك أرضية مشتركة بين المعجمين،

أعني معجم اللغة ومعجم الاستشهادات، فهما يعملان بصورة تكاملية، إذ في حين يعكس معجم اللغة التطور الثقافي والعلمي لمجتمع الناطقين باللغة، فإن معجم الاستشهادات يعرض القيم الاجتماعية والأخلاقية لذلك المجتمع كما عبرت عنها أسمى العقول. وقد يضطلع معجم اللغة بكلتا الوظيفتين إذا اشتملت مداخله على الشواهد التوضيحية الأصيلة بصورة مطردة، لأن معجما بلا شواهد يمسي مجرد هيكل عظمي" كما وصفه فولتير (30).



### الهواميش

(14) Oxford Univ . Press, Ibid.p. viii.

(15) Henry, Lewis C. Best Quotations for all Occasions (New York: Fawcette Premier, 1955).

(16) الثعالبي، المرجع السابق ، ص5.

- (17) Hoyt , Jehiel Keeler, The Encyclopaedia of Practical Quotations, English and Latin (New York : Funk and Wagnall, 1894).
- (18) MacMahon , Sean. Quotations (Dublin: O'brien Press, 1984).
- (19) Collison, Robert Lewis. Dictionary of Foreign Quotations (Ware: Omega Books, 1980).
- (21) Montreynaud , Florence and Jeanne Matignon . Dictionnaire des citations du monde entier (Paris: Le Robert, 1979).
- (22) Green, Jonathon. International Dictionary of Contemporary Quotations (New York: W. Morrow, 1982).
- (23) Bradly, John P. The International Dictionary of Thoughts; an encyclopaedia of quotations from every age for every occasion (Chicago: J.G. Ferguson Pub. Co., 1969).

(24) Henry, Lewis. Ibid.

- (25) Thomsett, Michael C.A Treasury of Business Quotations (New York: Ballantine Books, 1991).
- (26) Uttenhove, Luc. 1000 citations pour reussir (Alleur: Marabout, 1988).
- (27) Brussell, Eugene E. Webster's New World Dictionary of Quotable Definitions (Englewood Cliffs, N.J.: Prentice Hall, 1988).
- (28) Esar, Evan. The Dictionary of Humorous Quotations (New York: Doubleday, 1949).

(29) Oxford Univ. Press, Ibid.

1 - 10 - 10 1 ( ) 1

(30) الثعالبي ، المرجع السابق ، ص ص 7-41.

(31) Rey, Alan. « Avant-propos » du Dictionnaire des citations du monde entier (Paris: Le Robert, 1979).

(1) للعديد من هذه المعاجم طبعات كثيرة فقد بلغت طبعات معجم (Best Quotations for all Occaisons ) أربعا وثلاثين طبعة علما بأنه صدر عام 1955.

 (2) انظر مثلا تعريف كلمة (معجم) في المعجم الوسيط لمجمع اللغة العربية و

The Advanced learner 's Dictionary.
Larousse Illustre
Micro Robert
Modern American Dictionary
Webester's New Collegiate Dictionary

(3) الثعالبي، التمثيل والمحاضرة، تحقيق عبـد الفتـاح الحلـو

(القاهرة : الدار العربية للكتاب، 1983).

(4) MacDonald, 1779.

- (5) Barlette, John. Familiar Quotations (Boston: Little Brown and Co., 1980) 15 th ed.
- (6) Negre, Herve. Dictionnaire des histoires droles (paris; Artheme Fayard, 1978.
- Sadoul, George. Dictionnaire des Films (Paris: Microcosme/Seuil, 1976).
- (8) Chevalier , Jean et Alain Cheerbrant. Dictionnaire des symboles (Paris: Laffont / Jupiter, 1969).
- (9) Littre, Emile. Dictonnaire de la langue française (Paris: Ed. Universitaire, 1985) 4e edition.
- (10) Oxford Univ. Press. The Oxford Dictionary of Quotations (London: O.U.P., 1952).
- (11) Hill, Archibald A. Introduction to Linguistic Structures ( New York: Harcourt , Brace and World , Inc. 1958).

(12) Oxford Univ. Press. Ibid.

(13) Al-Ksimi, Ali M. Linguistics and Bilingual Dictionaries (Leiden: E.J. Brill, 1977).



.

\_\_.

- -

# المصطلحات العلمية وأهميتها في مجال الترجمة (العلوم الطبيعية كنموذج)

د. أحمد الحطاب (٠)

# 1 - مفهوم المصطلح العلمي

قد يتساءل القارئ لماذا تنعت بعض المصطلحات دون غيرها بالعلمية؟ همل فعلا هناك خاصيات تتميز بها هذه المصطلحات عن غيرها أم إن هناك تفسيراً آخر؟

للإجابة عن هذا التساؤل، يجدر بنا أن نوضح ما المقصود بكلمة "علم" أو بعبارة أخرى أن ندرك ماهية المفهوم الكامن وراء هذه الكلمة.

إن لفظة "علم" لفظة بسيطة جدا تتكون من ثلاثة أحرف لكن معناها ومضمونها لهما جذور تضرب في أعماق التاريخ البشري. فالكلمة كغيرها تزامنت مع وجود العنصر البشري على وجه الأرض إلا أن مفهوم العلم تطور مع تطور الحضارات والمجتمعات البشرية بدءاً من الحضارات الآسيوية والصرية، ومرورا بالحضارات اليونانية والرومانية والعربية الإسلامية إلى الحضارات المعاصرة. وكيفها كان الحال، فالعلم كمفهوم وليد الحاجة أي بمعنى آخر، أن الإنسان منذ ظهوره

على سطح الأرض وجد نفسه باستمرار أمام عدة مشكلات ارتبط بقاؤه بإيجاد حلول لها. فبحكم الضرورة، وظف الإنسان قدراته العقلية والفكرية التي يمتاز بها عن سائر الكائنات الحية الأخرى للتصدي لهذه المشكلات. فكانت النتيجة أن تكونت لديه طريقة معينة لفحص هذه المشكلات والنظر فيها والتعامل معها. والمقصود هذا بالطريقة هو الاستعمال المنظم والممنهج للقدرات الفكرية والمهارات اليدوية المتمثلة في الملاحظة والمقارنة والتدقيق والقياس والعد والتجريب والحفظ والاستنتاج، الخ، الشيء الذي أدى مع صرور الوقت إلى ظهور منهجية لها قواعدها وأسسها يتم اللجوء إليها كلما ظهرت الحاجة لحل مشكلة من المشكلات أو للتعسرف على الظواهر الطبيعية

انطلاقا من هده الاعتبارات، فما هو المقصود بمفهوم علم؟ العلم حسب ما هو متعارف عليه هو الرصيد المعرفي الذي توصل إليه الإنسان من خلال استعماله المتواصل للمنهجية المذكورة. وسمي العلم علما

<sup>(\*)</sup> ويسر قسم التوجيه والتخطيط للبحث - وزارة التعليم العالي وتكوين الأطر والبحث العلمي (المغرب)

لأن الرصيد العرفي الذي يتكون منه ناتج عن أسلوب في التفكير يعتمد أساسا على الملاحظة والتجريب. ومن هنا وضع تمييز بين المعرفة المنعوتة بالعلمية والمعرفة غير العلمية أو المتداولة التي تفرزها الممارسة اليومية والتفاعل الاجتماعي اللساني. واعتمادا على هذا المنظور، يبدو جليا أن المصطلح العلمي هو كل لفظة أو كلمة تدخل في نطاق المعرفة العلمية والتي صاغها أو ابتكرها أو اقتبسها الباحثون والدارسون للتعبير عن نتائج أعمالهم. وهكذا، فإذا نعتت المصطلحات بالعلمية فذلك ليس راجعا لكونها علمية في حد ذاتها ولكن للظروف التي تمت فيها الصياغة أو الابتكار.

فالمصطلحات العلمية إذن عبارة عن مجموعة من الكلمات تم الاتفاق على استعمالها من طرف جميع الباحثين لتقوم بوظيفة تتمثل في تجسيد نتائج البحث ووضعها في قالب لغوي يضمن تواصلا فعالا ومفيدا بين مختلف فئات المستعملين.

فكل مصطلح إذن يحمل في طياته تاريخا حافلا بالأبحاث والدراسات والتجارب قد يطول عدة سنوات بل عشرات السنين. وعلى سبيل المثال لا الحصر، نسوق هنا مصطلح النظام البيئي أو المنظومة البيئية (Ecosystème) التي صاغها العالم البيئي الإنجليزي (Lindeman) عند وضعه لنظرية الأنظمة البيئية (Théorie des écosystèmes) القرن العشرين لكن بعد أخذ ورد يرحعان إلى بداية النصف الثاني من القرن التاسع عشر.

إن المصطلحات العلمية وليدة البحث والنشاط

العلميين وبالتالي، فهي تطلق إما على الظواهر الطبيعية وإما على مكونات الطبيعة أو العناصر التي تتألف منها هذه المكونات وإما على الوسائل التي يستعملها الباحث للقيام بنشاطه العلمي. فعندما نتحدث مثلا عن الجاذبية (Gravitation) أو عن التركيب الضوئي (Photosynthèse) أو عن التحلل بالماء (Hydrolyse) أو عن الترسب (Sédimentation)، فهذه مصطلحات صاغها الباحثون للتعبير عن أفكار علمية تصف ما يحدث من ظواهر في الطبيعة. فهي في الحقيقة عبارة عن مفاهيم، بينما عندما نتحدث عن العيي (Intestin) أو عن الزئبق (Mercure) أو عن العلق (Plancton) أو عن الكلس (Calcaire) أو عن المجهر (Microscope) أو عن أبي منجل (Ibis) أو عن العدسية (Lentille) فهذه مصطلحات تشير إلى أسماء تطلق إما على مكونات حية أو غير حية تتألف منها الطبيعة وإما على الوسائل التي يستعملها الباحثون لمارسة نشاطهم العلمي.

في هذه الحالة، يمكن بصفة عامة تصنيسف المصطلحات العلمية إلى نوعين اثنين، في النوع الأول يمكن إدراج المصطلحات التي تمت صياغتها للدلالة على ما يقع من ظواهر طبيعية منها وتلك التي أحدثها الإنسان. وفي هذا الصدد، ينظر إلى المصطلحات كصور فكرية تشير في غالب الأحيان إلى أشياء غير ملموسة. أما في النوع الثاني، فيمكن إدراج المصطلحات المصوغة للدلالة على المكونات والأشياء التي يتعامل معها الباحث أثناء قيامه بنشاطه العلمي والتي يمكن أن ينظر

إليها كألفاظ تقنية. وكيفما كان الحال، أي سواء تعلق الأمر بالمصطلحات كصور فكرية أو كألفاظ تقنية، فهي ناتجة عن سياق فكري علمي معين.

### 2 - صياغة المصطلحات العلمية:

# 1 - 2 - المطلحات العلمية كصور فكرية

عندما يتوصل الباحث إلى تفسير ظاهرة من الظواهر، فإنه مطالب بأن يسميها تسمية تجعل القارئ يدرك ما أراد أن يوصله إليه من أفكار. في هذه الحالة، بينت التجربة أن الباحث يلجأ إلى عدة طرق لإخراج المصطلح إلى حيز الوجود. ومن بين هذه الطرق:

- أولا، اللجو، إلى رصيد المفسردات المتداولة واختيار - من بينها - تلك التي لها علاقة من حيث المعنى بالظاهرة المراد تسميتها.

وفي هذا الصدد، يمكن أن نأخذ كمشال مصطلح (Trou noir) الذي اختاره الباحثون للدلالة على مفهوم فلكي، فهذا الصطلح مركب من مفردتين متداولتين (Trou) بمعنى ثقب و (Noir) بمعنى أسود، أي ثقب لونه أسود. لكن الباحثين عندما اختاروا هاتين الفردتين لم يكن قصدهم هو الدلالة على شيء لونه أسود بل كان اختيارهم مبنيا على أن المفردتين المذكورتين تعبران أكثر من غيرهما عمّا يروج في أذهانهم من أفكار. وهكذا، فبمجرد انتقال هاتين المفردتين من اللغة المتداولة إلى اللغة العلمية يصبح لكل واحدة منهما معنى آخر. في هذه الحالة، اختار الباحثون مفردة (Noir) لأنها تشير إلى الفراغ ومفردة (Noir) لأنها تشير إلى الفراغ ومفردة (Noir)

تشير إلى العدم وبالتالي، أصبح مصطلح (Trou noir) يشير إلى صورة فكرية أو مفهوم يعبر عن ظاهرة تتمثل في انكماش نجم على نفسه ناتج عن تركيز فائق للمادة بداخله، الشيء الذي يؤدي إلى تقليص هائل في حجمه وارتفاع قوي لكثافته يصبح من جرائهما قادرا على جذب وامتصاص كل شيء من حوله بما في ذلك الأشعة الضوئية المنبعثة منه وبالتالي يحل محله ظلام حالك أطلق عليه الفلكيون اسم "الثقب الأسود".

وفي نفس السياق، يمكن أن نورد مثالا آخر لتأكيد لجوء الباحثين إلى المفردات المتداولة للتعبير عن نتائج أبحاثهم. ويتعلق الأمر هذه المرة بمصطلح (Génération Spontanée) الذي اختاره لويس باستور في خضم أبحاثه في مجال علم الجراثيم. كما هو الشأن بالنسبة لصطلح (Trou noir)، فمفردة (Génération) نمفردة (Génération)، نمفردة (Spontané) بينما مفردة (Spontané) تعني عفوي، تلقائي، ذاتي. بينما مفردة (Spontané) تعني عفوي، تلقائي، ذاتي. الأفكار التي كان يروجها معاصروه والمتعثلة في اعتقادهم أن بعض الكائنات الحية، كالفئران وخصوصا الجراثيم، تنشأ ليس عن طريق التناسل ولكن من الجراثيم، تنشأ ليس عن طريق التناسل ولكن من الأوساخ والعفن. ومن هنا جاءت فكرة "التولد التلقائي" المي عبر عنها باستور بمصطلح (Spontanée).

- ثانيا، اللجو، إلى المفردات أو المصطلحات العلمية الأخرى التي لها علاقة بالظواهر المراد تسميتها

وتوظيفها لصياغة مصطلحات جديدة. في هذه الحالة، يكون المصطلح المصوغ إما بسيطا وإما مركبا ويشير إلى الظاهرة بأكملها أو إلى بعض جوانبها. فمثلا عندما استطاع الباحثون أن يفسروا الخاصية التي تتميز بها النباتات الخضراء والمتمثلة في تركيب المادة العضوية انطلاقا من ثاني أكسيد الكاربون الموجود في الهواء، والماء الموجود في التربة والطاقة الضوئية، أشاروا إليها بواسطة مصطلح (Photosynthèse) الذي تدخل في بنائه لفظة (Photo) التي اشتقت من (Phot) للتعبير عن الضوء وكلمة (Synthèse) المشتقة من (Syn) التي تعني موضوع.

وهكذا، فكلمة (Synthèse) تعني وضع الأشياء أو جمعها معا. وهذا هـو الشيء الذي يحدث عندما تركب النباتات الخضراء المـواد العضوية حيث يكون التركيب ناتجا عن التقاء عناصر مستخرجة إما من الهواء وإما من التربة. وبما أن حـدوث هـذا الـركيب رهين بوجـود الضوء أضيفت لفظة (Photo) إلى كلمة (Synthèse) للتعبير عن ظاهرة تنفرد بها هذه النباتات. وما قيل عن مصطلح (Photosynthèse)، يمكن أن يقال عن العديد من المصطلحات الأخرى. وكمثال آخر نضيفه عن العديد من المصطلحات الأخرى. وكمثال آخر نضيفه إلى الـذي سبق، نـورد مصطلح (Hémolyse) الــذي يتشكل من لفظتي (Hemolyse) الــتي تعني الـدم و(Lyse) الـتي تشير إلى الذوبان أو تذويب أو انحـلال أو شيء ذائب أو تحرير أو إطلاق الخ... وقـد اختـار البـاحثون هـذا المصطلح بعدما لاحظـوا أن الكريـات الحمــر إذا وضعت في وســط ضعيـف الـتركيز، فإنـها تفقد لونـها

الأحمر نتيجة فقدانها اليحمور الذي ينفصل عن الكريات وينحل في هذا الوسط وهكذا، فإن الصورة الفكرية التي أراد أن يعبر عنها الباحثون باختيارهم مصطلح (Hémolyse) هي إطلاق سراح شيء بفصله عن شيء آخر. ويتعلق الأمر هنا بانفصال اليحمور عن الكريات الحمر.

- ثالثا، اللجوه إلى أسماء الباحثين وتوظيفها لصياغة مصطلحات جديدة يمكن أن تكون بسيطة أو مركبة. في الحالة الأولى، يشتق الصطلح بأكمله من اسم الباحث وفي الحالة الثانية، يصاغ إما بإضافة اسمه إلى كلمة متداولة وإما باستخراج نعت من هذا الاسم وإضافته إلى كلمة متداولة. وفي هذا الصدد، يمكن أن نستدل بالمصطلحات التالية:

Pasteurisation, Cycle de Krebs,)

(الله المصطلح الأول، (Mouvement Brownien المنابعة إلى المصطلح الأول، أي (Pasteurisation)، تمت صياغته انطلاقا من اسم الباحث الفرنسي لويس باستور الذي كان له الفضل في إيجاد طريقة تمكن من خلالها من القضاء على المتعضيات المجهرية الموجودة في بعض الأغذية المعنيات المجهرية الموجودة في بعض الأغذية وخصوصا منها الحليب وعصير الفواكه. وتتمثل هذه الطريقة في خضوع هذه الأغذية لعملية تسخين تحت درجة حرارة معينة، وخلال مدة محدودة، حيث تصبح الصورة التي يرمز لها المصطلح هي القضاء على الجراثيم الموجودة في الأغذية، وخصوصا المؤذية منها، عن طريق التعقيم المترتب على تسخين هذه الأغذية.

أما بالنسبة إلى المصطلح الثاني، أي (Krebs)، فهو مصطلح مركب من (Cycle) بمعنى دورة (Krebs)، فهو مصطلح مركب من (Cycle) بمعنى دورة و(Krebs) الذي هو الباحث الذي اقترن اسمه بالظاهرة التي يشير إليها هذا المصطلح. ويتعلق الأمر بسياق كيميائي معقد تتحول بواسطته المواد السكرية التي يحصل عليها الجسم عن طريق التغذية إلى أحماض مختلفة، الشيء الذي يؤدي إلى تحرير كمية كبيرة من الطاقة يستفيد منها هذا الجسم. وتجدر الإشارة هنا إلى أن الصورة المراد بلورتها من خلال هذا المصطلح هي التفاعلات الكيميائية المتسلسلة المعينة التي تحدث داخل الخلايا وتؤدي إلى إنتاج أحماض وطاقة.

أما الصطلح الثالث، فهو كذلك مركب من كلمة متداولة (Mouvement) التي تعني الحركة وكلمة (Brownien) التي هي نعت مشتق من اسم الباحث في علم النبات (Brown) الذي هو أول من شاهد الظاهرة التي يشير إليها هذا المصطلح. فعندما نتحدث عن الحركة البرونية، فالصورة التي يجب أن تخالج المانئا تتمثل في الاهتزاز أو الارتجاج المستمر، غير المنظم والصدفوي الذي تبديه الجزيئات السابحة في السوائل.

وهكذا، يبدو جليا أن ما يمكن استنتاجه من التوضيحات السابقة هو أن كل المصطلحات الستي سردناها كأمثلة ليست مجرد تسمية لأشياء سكونية، بل إنها في الحقيقة تترجم بعض الجوانب من الفكر العلمي التي استطاع الباحثون أن يسلطوا عليها الأضواء لهذا، فمصطلحات من هذا النوع، لا يمكن أن

تدرك ككلمات لأنها أولا وقبل كل شيء ناتجة عن سياق فكري، وبالتالي فهي عبارة عن صور فكرية أو مفاهيم لها علاقة بالظواهر التي تم تفسيرها من طرف الباحثين.

### 2-2 – المطلحات العلمية كألفاظ تقنية

يتعلق هـذا النوع الثاني من المصطلحات بالمكونات الحية وغير الحية والأشياء التي يتعامل معها الباحث أثناء مزاولة نشاطه الفكري العلمي. وهنا يجب أن لا يغيب عن الأذهان أن هذه المصطلحات هي الأساس الذي يرتكز عليه الباحثون للخوض في غمار التفكير والتعبير العلميين. وكما هو الشأن بالنسبة إلى النوع الأول من المصطلحات، فإن الباحثين اعتمدوا عدة طرق لصياغتها. من بين هذه الطرق، نذكر على سبيل المثال:

- أولا، ربط التسمية بشكل وحجم ولدون المسميات، والأمثلة هنا كثيرة نكتفي بذكر البعض منها. لو أخذنا مثلا مصطلح (Globule)، فسنجد أن واضعه اعتمد في صياغته على الشكل وعلى الحجم حيث تم تركيب هذا المصطلح من لفظتين هما (Glob) الذي يشير إلى الشكل الكروي و (Ul) الدي يشير إلى الحجم الصغير. وهذه الصفات تنطبق على خلايا الدم وبعض الخلايا التناسلية. أما واضع مصطلح (Chlorophylle)، فقد اعتمد على اللون حيث تم تركيبه من لفظتين الأولى فقد اعتمد على اللون حيث تم تركيبه من لفظتين الأولى (Chlorophylle) بمعنى أخضر والثانية (Phyll) بمعنى ورقة.

ذات الجلد الشوكي.

- ثانيا، ربط التسمية بحالة أو فعل أو حركة كما هو الشأن بالنسبة إلى المصطلحات (Phagocyte,) كما هو الشأن بالنسبة إلى المصطلحات (Carnivore, Plancton). فبالنسبة إلى المصطلح (Phagocyte)، فهو مركب من (Phagocyte) بمعنى أكمل و (Cyt) بمعنى خلية أي ما معناه حرفيا الخلية التي تأكل والتي تسمى الهضامة. أما (plancton)، فهو مشتق من (Planct) بمعنى تائه وهو الاسم الذي يطلق مشتق من (Planct) بمعنى تائه وهو الاسم الذي يطلق على الكائنات الحية البحرية المجهرية كثيرة العدد التي تسبح في الماء، أي العلق البحري.

أما (Carnivore)، فيتركب من (Carnivore) وهي مشتقة من (Carnat) بمعنى لحم ومن (Vore) المشتقة من (Vora) التي تعني "الذي يتغذى على"، أي آكل اللحم.

- ثالثا، ربط التسمية بالمسكن أو بمكان العيش. ويمكن هنا إدراج مصطلحات (Cole, Arénicole, Arénicole) الشتقة من (Limicole) التي تنتهي كلها بلفظة (Cole) الشتقة من (Cola) أو (Cola) التي تعني سكن. أما (Aréni)، فهي مشتقة من (Aren) بمعنى رمل. ويطلق المصطلح على الكائنات الحية الـتي تسكن أو تعيش في الرمل. أما لفظـة (Limi)، فهي مشتقة من (Limn) بمعنى ماء راكد أو مستنقع، والمصطلح يطلق على الكائنات الحية التي تعيش في المستنقعات. أما (Arbori)، فهي مشتقة من (Arbori)، فهي مشتقة من (Arbori)، فهي مشتقة من (Arbori)، فهي مشتقة التي تعيش في الأشجار.

- رابعا، ربط التسمية بالعدد، بالكثرة أو

الموجودة في أوراق النباتات الخضراء. وما قيل عن (Chlorophylle)، أي بالمعنى الحرفي الجسيم الأخضر وبالمعنى العلمي الجسيم الأخضر وبالمعنى العلمي الجسيم الذي يحمل مادة اليخضور. وفي نفس السياق، يمكن إدراج مصطلح (Xanthophylle) الذي تشير فيه لفظة (Xanth) إلى اللون الأصفر علما أن هذا المصطلح يطلق على المادة الصفراء أو اليصفور الذي يوجد كذلك في أوراق النباتات الخضراء. واستنادا كذلك إلى اللون، يمكن ذكر مصطلحات (Phéophcyées, Rhodophycées يمكن ذكر مصطلحات (Phéophcyées, Rhodophycées) إلى اللون الأزرق (Phyc) إلى اللون البني و (Phyc) إلى اللون الأحمر و (Phyc) إلى اللون البني و (Rhod) إلى اللون الأحمر أو الوردي. ورجوعا إلى الشكل، يمكن كذلك الاستدلال المصطلحات (Rhod), يمكن كذلك الاستدلال المصطلحات (Rhod), المصطلحات (Annélides, Nématodes,

(Annélides) من النسبة إلى الصطلح (Echinodermes فهو مؤلف من (Anell) بمعنى حلقة صغيرة و (Id) فهو مؤلف من (Anell) بمعنى حلقة صغيرة و (Id) بمعنى "على شكل"، أي الديدان الحلقية أو الحلقيات أما (Nématodes) فهو مركب من لفظتين: الأولى (nemat) بمعنى سلك أو خيط والثانية (odes) مشتقة من (odeus) أو (odeum) اللتين تشيران إلى عبارة "لله مظهر" وتم إطلاق اسم (nématodes) على نبوع من الديدان لها مظهر خيطي أو سلكي أي الخيطيات أو السلكيات. أما (Echinodermes)، فهو المصطلح الذي يطلق على الحيوانات البحرية المسماة بشوكيات الجلد. وهذا المصطلح مركب من لفظتين، الأولى (Echin) وتعنى شوكة والثانية (Dermat) بمعنى الجلد، أي الكائنات

بالكثافة. في هذا الصدد، يمكن إدراج مصطلحات كثيرة تبتدئ إما بلفظة (Pluri) أو (Poly). من بين هذه المصطلحات، يمكن ذكر (Polychète) حيث (Chet) تعني شعر أي بالمعنى الحرفي كثير الشعر. والمصطلح يطلق على ديدان حلقية تمتاز بشعر كثيف على على متعدد جانبيها. كما يمكن إدراج (Pluricellulaire) أي متعدد الخلايا.

- خامسا، ربط التسمية بالموقع أو التموضع باستعمال (Epi) بمعنى فوق و (Apo) بمعنى بعيدا عن و (Hypo) بمعنى تحت. ويمكن هنا إدراج مصطلحات (Hypoderme) وهو غشاء خارجي للقلب (Aponévrose) وهو غشاء يحيط بالمضلات.

- سادسا، ربط التسمية باسم الباحث وفي هذه الحالة، يمكن أن يشتق المصطلح من هذا الاسم أو أن يستعمل هذا الأخير كما هو أو أن تضاف له كلمة أخسرى. ويمكن في هذا الاتجاه إدراج مصطلح (Nicotine) وهي المادة السامة التي يحتوي عليها التبغ. وسميت هذه المادة نيكوتين نسبة إلى (Nicot التبغ. وسميت هذه المادة نيكوتين نسبة إلى (Nicot الذي اشتهر كأول مهرب لما كان يسمى (Nicot Herbe à) أي التبغ. يمكن كذلك إدراج مصطلحات (Nicot غلى عنصرين كيميائيين تمت صياغتهما انطلاقا من اسمي الباحثين (Einsténium, mendélévium) وبإضافة اسمي الباحثين (Einstein) و (Mendéléïev) وبإضافة لفظة (lum) التي تعني "متعلق بـ" غير أنه في بعض

الحالات، يتم الاحتفاظ باسم الباحث بدون تغيير لتصبح له دلالة مًا، كما هـو الشأن في مجال الفيزياء بالنسبة إلى الأسماء (Newton, Watt, Coulomb,) التي تطلق على الوحـدات التي تقاس بها الكهرباء أو القوة. ويمكن كذلك أن تصاغ المصلحات انطلاقا من أسماء الباحثين كما هـي، بعد أن تضاف اللهرباء كلمـات أخـرى. ويمكـن هنا أن نستشـهد بمصطلحات (Graaf, Ilots de Langherans). وكيفما كانت الحال، سواء تعلق الأمر بالمصطلحات كصـور فكرية أو كألفاظ تقنية، فإن صياغتها لم تأت من عدم، بل تعتمد على طرق تتطلب أولا من الباحث أن تكون له فكرة واضحة عن الشيء المـراد تسميته، وثانيا أن يكـون ذا معرفة بالرصيد الذي توفره له اللغة للتعبير عن هذا الشيء.

انطلاقا من هذه الاعتبارات، استطاع الباحثون عبر العصور أن يعبروا عن نتائج أبحاثهم عن طريق صياغة العديد من النصوص العلمية التي أصبحت في الوقت الراهن تنمو بسرعة مذهلة.

#### 3 - من المطلحات العلمية إلى النص العلمي

عندما تتوفر للباحثين كل المصطلحات لتكوين نظرة عن نتائج أبحاثهم، فإنهم ينتقلون من مرحلة التفكير إلى مرحلة التعبير، الشيء الذي يؤدي بهم إلى صياغة نصوص يستطيعون من خلالها تأليف العديد من الكتب ذات الطابع التخصصي والتي تصبح جزءا لا يتجزأ من التراث العلمي البشري. غير أن المصطلحات

يتضح من النص السابق أن كاتبه أراد أن يصف النخاع الأحمر للعظام وكيف تتكون انطلاقا منه خلايا الدم. كما أراد الكاتب نفسه أن يبين كيف يتكون النسيج العظمي انطلاقا من بعض الأنسجة الأخرى. وفي كلتا الحالتين، لجأ الكاتب إلى لغة علمية تتميز بمصطلحات لا يستطيع أن يدرك معناها إلا القارئ أو الدارس المتخصص.

## 2 - 3 - النص العلمي غير التخصصي

Vers la fin du deuxième mois, des cellules osseuses remplacent les cellules cartilagineuses. C'est ce qu'on appelle l'ossification. ne proviennent Les os d'une ébauche pas cependant tous cartilagineuse. Les os plats du crâne et le par exemple, proviennent de sternum l'ossification de membranes. Si on coupe un os long dans son grand axe, on y distingue plusieurs parties. Parmi ces parties, on trouve le tissu osseux, compact et dur dans la région médiane et spongieux et poreux dans les extrémités de l'os. Plusieurs os présentent, à leur centre, une cavité remplie d'un tissu mou, la moelle, qui contient de nombreux nerfs et vaisseaux sanguins. Les os plats, les côtes et le sternum par exemple, les extrémités des os longs et les vertèblres contiennent de la moelle rouge. Elle fabrique les globules rouges et une grande partie des globules blancs du sang.

من خلال هذا النص، يتضح جليا أن كاتبه أراد أن يصف نفس الظاهرتين المشار إليهما في النص الأول، أي تكوين العظام إضافة إلى تكوين خلايا الدم انطلاقا من النخاع الأحمر. لكن في هذه الحالة، لجأ الكاتب إلى أسلوب مبسط كما يحدث عادة عندما يقصد من هذا

العلمية استعملت كذلك، ولا تزال، لصياغة نصوص لأغراض مختلفة ثقافية، تعميمية، تعليمية، تربوية، الخ. فالنصوص العلمية إذن أنواع، تختلف أهميتها باختلاف أهمية المصطلحات المستعملة في صياغتها. وفيما يلي بعض النماذج من النصوص العلمية حسب الأغراض المسخرة لأجلها.

#### 1 - 3 - النص العلمي التخصصي

Chez l'homme adulte, la moelle rouge surtout dans la substance est localisée spongieuse des épiphyses des oslongs, dans les côtes, le sternum et les corps vertébraux. Elle est constituée par une charpente de fibrilles conjonctives avec quelques cellules conjonctives anastomosées. Dans les mailles de ce réseau, on trouve des cellules élèments partir des différenciées à qui subissent d'actives mésenchymateux, mitoses suivies d'une différenciation qui aboutit à la constitution des élèments du sang, leucocytes granuleux. hématies et Autrement dit, on trouve des érythroblastes et des myéloblastes à divers stades de leur La moelle est, évolution. essentiellement un tissu hématopoïétique.

Quant au tissu osseux, il n'apparaît qu'à un certain stade du développement de les pièces l'individu. Chez l'embryon, réduits des os modèles squelettiques, d'abord des membranes définitifs, sont ou des pièces conjonctives fibreuses cartilagineuses, ou des pièces à la fois cartilagineuses. membraneuses et ou ossification, L'ostéogénèse, transformation du tissu membranaire ou du tissu cartilagineux en tissu osseux. Dans le premier cas, il s'agit d'une ossification endoconjonctive qui donne naissance à du tissu osseux fibreux. Dans le deuxième cas, c'est une ossification endochondrale qui donne surtout du tissu spongieux...

التبسيط تعميم المعرفة العلمية أو وضعها في قالب يخدم أهداف التربية والتعليم.

فإذا كان هناك تقارب بين هذين النصين بحكم تناولهما لظاهرتي تكوين العظام وخلايا الدم، فإنه، على الرغم من هذا التقارب، يوجد بينهما فرق أساسي يكمن في نوعية ومستوى المصطلحات المستعملة في صياغتهما. ففي النص الثاني، لجأ الكاتب إلى مصطلحات علمية لكنها مصطلحات متداولة ومفسرة في جميع القواميس والمعاجم. بينما في النص الأول، استعمل الكاتب مصطلحات علمية متخصصة دقيقة المعنى نادرا ما تشير إليها المعاجم. ولهذا فإن هذا النص، إذا كان لا يطرح أية مشكلة للباحث أو الدارس أو القارئ المتخصص من حيث استيعابه في لغته الأصلية، فإنه يطرح له بعض الصعوبات إذا أراد أن يحوله أو أن يترجمه إلى اللغة العربية.

#### 4 - الصطلحات العلمية والترجمة

إن الصعوبة الأساسية التي يعاني منها المترجم عندما يريد نقل ما أنتجه الفكر العلمي من معرفة من اللغة الأجنبية، ويتعلق الأمر هنا باللغة الفرنسية إلى اللغة العربية، تكمن في إيجاد المصطلح المناسب لوضعه في المكان المناسب. وتجدر الإشارة هنا أنه إذا كان بإمكان الباحثين الناطقين باللغة الفرنسية أن يصيغوا وأن يبتكروا مصطلحات جديدة باتباع عدة طرق كما سبق الذكر، فإن الأمر يختلف تعاما بالنسبة إلى اللغة العربية. وسيتضح لنا هذا من خلال الرجوع إلى النصين

الفرنسيين السابقين المتعلقين بتكويت العظام والخلايا الدموية. وكما سبق الذكر، فإن المصطلحات الكتوبة بحروف غليظة في النص الثاني كلها لها مقابلاتها باللغة العربية، وبالتالي فترجمة هذا النص لا تطرح أية مشكلة. غير أنه عندما نتطرق للنص الأول، فإن بعض المصطلحات ليس لها مقابلات باللغة العربية. ويتعلق الأمر هنا بالضبط بـ،

Mésenchymateux, Erythroblastes) Myéloblastes, Hématopoïétique, ادًا, (Endoconjonctive, Endochondrale تفحصنا هذه المصطلحات فسنجد أن واضعها اتبع، من أجل صياغتها، بعض الطرق التي سبق أن تمت الإشارة إليها. فمصطلح (Mésenchymateux) مركب من (Mes) بمعنى وسيط ومن (Enchym) بمعنى نسيج نبات أو حيوان. والمصطلح يشير هنا إلى نسيج وسيط سيتحول ليكون نسيجا آخر. أما مصطلح (Erythroblaste) ، فهو مركب من (Erythro) التي تم اشتقاقها من (Eryth) أو من (Erythr) بمعنى أحمر ومن (Blaste) الشتقة من (Blast) بمعنى برعم. والقصود من المصطلح هنا هو الخلايا البرعمية التي تتولد عنها الكريات الدموية الحمر. أما مصطلح (Myéloblaste)، فهو الآخر مركب من لفظة (Myélo) الشتقة من (Myel) بممنى نخاع وكالمصطلح السابق من (Blaste)، أي البراعم النخاعية التي تتولد عنها الكريات الدموية البيـض. وفيما يخـص مصطلح (Hématopoïétique) ، فإنه مركب من

الشتقة من (Hemat) بمعنى الدم ومن (Poïet) أو (Poïet) بمعنى كون أو صنع والقصود هنا من المطلح هــو صنع الـــدم. وبالنسبة إلى المطلب (Endo) فـهو مركب من (Endo) بمعنى "بالداخل" و(conjonctive) الشتقة من (Conjunct) بمعنى ضم والمقصود هنا من هذا المطلح هو التكوين العظمي الذي يتم داخل نسيج ضام. أما (Endo) مصطلح (Endo) الشتقة من (Endo) بمعنى غضروف.

وهكذا، فإن جميع المصطلحات السابقة مركبة من لفظتين تشير كل واحدة منهما إما إلى لون وإما إلى فعل. والصعوبة تكمن هنا في كون كل هذه الألفاظ فعل. والصعوبة تكمن هنا في كون كل هذه الألفاظ (...,Etythr, Blast, Myel, Hemat, Poies, المقابلات باللغة العربية يمكن اللجوء إليها لدمجها مع مقابلات باللغة العربية يمكن اللجوء إليها لدمجها مع بعضها أو مع ألفاظ أخرى لصياغة وابتكار مصطلحات علمية جديدة كما هو الشأن بالنسبة إلى اللغة الفرنسية. في هذه الحالة، لم يبق أمام المترجم إلا الاجتهاد لإيجاد حل لشكلة صياغة أو ابتكار مصطلحات ملائمة تؤدي المعنى المطلوب. فما هي المنهجية المطلوب التباعها لتجاوز هذه المشكلة؟

يمكن تلخيص هذه المنهجية في العمليات الآتية:

1 - قراءة النص المراد ترجمته قراءة مستفيضة
لاستيعاب ما يريد الكاتب تبليغه من أفكار.
2 - جرد المطلحات العلمية التي يحتوي عليها

النص.

- 3 وضع لائحة لتلك التي لا مقابل لها باللغة
   المربية.
- 4 التفريق بين المصطلحات التي تشير إلى صور فكرية وتلك التي هي تسميات الأشياء أو لكونات.
- 5 تحليل كـل مصطلح على حدة تمهيدا لمرحلة الاجتهاد.

وفيما يلي، سنكتفي بالتطرق إلى العمليات الثلاث الأخيرة من هذه المنهجية، الشيء الذي سيؤدي بنا، في أول مرحلة، إلى وضع لائحة للمصطلحات التي ليس لها مقابلات باللغة العربية:

- Mésenchymateux (Mésenchyme)
- Erythroblaste
- Myéloblaste
- Tissu hématopoïétique (Hématoïèse)
- Ossification endoconjonctive
- Ossification endochondrale

في مرحلة ثانية، تأتي عملية التفريق بين المصطلحات المعبرة عن صور فكرية والمصطلحات التي سميت بها الأشياء والمكونات، الشيء الذي يؤدي إلى التصنيف الآتي:

الصطلحات المعبرة عن صور فكرية الصطلحات كألفاظ تقنية

Mésenchyme Hématopïèse

Erythoblaste Ossification endoconjonctive

Myélabloste Ossification endochondrale

في مرحلة ثالثة، تأتي عملية تحليل المطلحات أولا لمعرفة كيف تمت صياغتها في اللغة الأصلية، وثانيا لمعرفة ما هي الصور أو الأفكار التي ترمز إليها هذه المصطلحات.

وهكذا وكما سبق الذكر، فان مصطلح (Mésenchyme) مركب من (Mes) بمعنى وسيط و (Mes) بمعنى نسيج حيواني أو نباتي. وقد لجأ الكاتب إلى هذا المصطلح ليبين أن الخلايا الأصلية الموجودة في النخاع الأحمر قبل أن تتحول إلى خلايا نهائية شكلا ووظيفة تطرأ عليها تغييرات. وبعبارة أخرى، فإن ما سماه الكاتب (Mésenchyme) عبارة عن خلايا عابرة تخضع لعدة تغييرات في شكلها وتركيبها لتصبح قادرة على تأدية عمل ما داخل وتركيبها لتصبح قادرة على تأدية عمل ما داخل المصطلح (Mésenchyme) وهو ما يمكن الإشارة إليه بالمصطلح (Mésenchyme) وهو ما يمكن الإشارة إليه بالنسيج عابر" أو "نسيج مرحلي" أو "نسيج وسيط" غير مصطلح "نسيج وسيط" لأنه يؤدي المعنى أكثر من الأقتراحين الأول والثاني.

أما بالنسبة للمصطلحيين (Erythroblaste) و المسابقة المصطلحيين (Myéloblaste) فهما كما سبق الذكر يحتويان معا على لفظة (Blast) بمعنى برعم ولفظيتي (Erythr) بمعنى أحمر و(Myel) بمعنى نخاع. والمصطلحان يطلقان معا على الخلايا المنحدرة من النسيج الوسيط، المشار إليه أعلاه، غير أنها تتميز عن خلايا هذا النسيج بكونها توجد في مرحلة متقدمة من النمو، أي انها على وشك أن تتحول إلى خلايا دموية بصفة نهائية. وقد لجأ الكاتب إلى لفظة (Blast)، أي برعم، لكون هذا النوع من الخلايا ستتولد عنه الخلايا الدموية. في هذه الحالة، فإن الخلايا المعنية هي

الأخرى خلايا مرحلية لكنها تختلف عن خلايا النسيج الوسيط بأنها متقدمة في النمو. وانطلاقا من هذه التوضيحات، يمكن إيجاد مقابلين عربيين لكل من (Erythroblaste) و (Myéloblaste). بالنسبة إلى الأول، يمكن أن نقول "مولدة حمراء" أو "مولدة الكريات الحمراء" وبالنسبة إلى الثاني، يمكن أن نقول "مولدة نخاعية" أو مولدة الكريات البيض". ويستحمن استعمال الاقترام الثاني بالنسبة إلى كلتا الحالتين.

أما بالنسبة إلى الصطلح (Hemat)، بمعنى الدم فإنه كما سبق الذكر مركب من (Hemat) بمعنى الدم و(Poies) بمعنى صنع. والمصطلح يطلق علمى كلل المراحل التي تمر منها خلايا النسيج الوسيط، بما في ذلك مولدات الكريات الحمر ومولدات الكريات البيض لتتحول في نهاية المطاف إلى خلايا دموية. في هذه الحالة، يمكن إيجاد مقابل عربي لمصطلح (Hématopoièse) ونقول "تكوين خلايا الدم" أو

Ossification endoconjonctive, Ossification والما يشيران معا إلى الطريقة التي والمحلط والمعلقة التعظم أو تكوين النسيج العظمي. فمصطلح (Endoconjonctive) كما سبق الذكر، مركب من (Endo) بمعنى بالداخل و(Conjonctive) المشتقة من (Conjunct) بمعنى ضم. وقد لجأ الكاتب إلى استعمال هذا المصطلح ليبين أن التعظم يتم انطلاقا من النسيج الضام المحيط بجسم العظم في اتجاه داخل هذا الأخير. في هذه الحالة، يمكن إيجاد مقابل عربي لصطلح

(Endocojonctive) فنقول "ضام داخلي". الأمر نفسه يمكن أن يتم بالنسبة إلى مصطلح (Endochondrale) فنقول "غضروفي داخلي".

وفيما يلى اقتراح لترجمة النص الأول:

عند الانسان الراشد، يوجد النخاع الأحمر على الخصوص داخل المادة الإسفنجية التي يتألف منها كردوس العظام الطويلة وكذلك بداخل الأضلاع والقص والأجسام الفقرية. يتكون النخاع الأحمر من هيكل من الألياف الضامة تتخللها بعض الخلايا الضامة المتشابكة التي تشكل شبكة توجد بداخل زرداتها خلايا تخلقت انطلاقا من عناصر نسيجية وسيطة. وقد خضعت هذه الأخيرة لانقسام خلوي نشيط تلاه تخت أدى إلى تكوين عناصر الدم من كريات حمر وكريات أدى إلى تكوين عناصر الدم من كريات حمر وكريات بيض حبيبية. ويمكن القول إن هناك مولدات الكريات الحمر ومولدات الكريات البيض التي تظهر وهي في مختلف مراحل نموها. إن النخاع يشكل فعلا أهم نسيج مكون لخلايا الدم.

أما النسيج العظمي فإن تكوينه لا يبدأ إلا بعد أن يصل الشخص إلى مرحلة معينة من النمو. فعند الجنين تظهر القطع العظمية الهيكلية التي هي عبارة عن نماذج مصغرة للعظام النهائية على شكل أغشية ضامة ليفية أو على شكل أجزاء غضروفية أو في نفس الوقت على شكل أجزاء غشائية وغضروفية. وهكذا، فإن ما يسمى بتكوين العظام أو التعظم يتمثل في تحول النسيج الغشائي أو النسيج الغضروفي إلى نسيج عظمى.

في الحالة الأولى، يتعلق الأمر بتعظم ضام داخلي يؤدي الحالة الثانية، الى ظهور نسيج عظمي ليفي بينما في الحالة الثانية، يتعلق الأمربتعظم غضروفي داخلي يودي على الخصوص إلى تكوين نسيج إسفنجي.

# 5 - معوقات إنتاج المصطلح العلمي العربي

إن ترجمة النصوص العلمية من اللغة الأجنبية (الفرنسية) إلى اللغة العربية ليست بالأمر الهين لكنها في نفس الوقت ليست بالأمر المستحيل. إن الشرط الأساسي الذي بدونه لا يمكن تحقيق هذه الترجمة يتمثل في توفير مقابلات عربية للمصطلحات الأجنبية. وإذا كان العديد من هذه المصطلحات العلمية لها مقابلات باللغة العربية، فإن أعدادا مضاعفة تنتظر أن توجد لها هذه المقابلات. والأسباب التي أدت إلى هذه الوضعية متعددة نذكر منها على سبيل المثال:

- التقدم السريع والمهول الذي عرفته العلوم والتكنولوجيا وخصوصا ابتداء من القرن التاسع عشر
- تشعب وتفرع هذه العلوم إلى اختصاصات متناهية الدقة، الشيء الذي أدى إلى إنتاج المثات من المصطلحات الجديدة قد يصعب على العديد من اللغات استيعابها. والدليل على ذلك أن فرنسا، البلد الذي يعد واحدا من أقطاب العلم والتكنولوجيا تجد صعوبة في مسايرة ما تنتجه الدول الإنجلو ساكسونية من مصطلحات علمية سنويا.

- عدم وجود سياسات وطنية وجهوية وقومية موحدة
   لمسايرة التقدم العلمي والتكنولوجي.
- عدم وجود خطة عربية موحدة للتصدي لشكل إنتاج
   المصطلحات العلمية العربية.
- اللجوء إلى تعليم العلوم إما باللغة الفرنسية وإما باللغة الإنجليزية في غالبية الجامعات العربية.
- عدم التعريف بالتراث العلمي العربي واستغلاله استغلالا يفيد في إغناء المعاجم العربية المعمول بها حاليا.

وهكذا، فإذا استمرت الأوضاع على ما هي عليه، فسيعرف الركب العلمي العربي مزيدا من التأخر على الركب العلمي العلي وخصوصا أن العلوم الطبيعية، بمختلف فروعها عرفت قفزات جبارة أدت إلى تراكم هائل في المعلومات قد يتطلب التكيف معها واستيعابها وامتلاكها وقتا طويلا يعد بعشرات السنين. لا بد إذن من بذل أكثر ما يمكن من الجهود للتصدي لهذه المشكلة بكيفية فعالة.

فعلا، لقد بذلت جهود ولا تزال تبذل في مجال إنتاج المصطلح العلمي العربي لكنها تظل غير كافية بالمقارنة مع السرعة التي يتم بها هذا الإنتاج على الصعيد العالمي.

ويكفي أن نتصفح المجلات والدوريات العلمية

المتخصصة لنلاحظ العدد الكبير من المصطلحات الجديدة التي يبتكرها الباحثون للتعبير عما جد في مجال التفكير العلمي والتكنولوجي.

#### 6 - الآفاق

إن لغة كاللغة العربية التي كان لها الفضل في تقدم العلم ونشره في أرجاء أوروبا لا يمكن أن تصبح غريبة وعاجزة عن مسايرة هذا التقدم. إن اللغة العربية قادرة على رفع التحدي الذي يواجهها لتصبح كما كانت في الماضى لغة تواصل وتفكير علميين.

ومن أجل رفع هذا التحدي، لا بد من توفير الشروط الآتية:

- الرجوع إلى التراث العلمي العربي لتسخيره كأداة لإنتاج المصطلحات.
- تضافر الجهود بين المتخصصين في العلوم والمتخصصين في اللغة العربية لإيجاد منهجية موحدة لإنتاج المصطلح العلمي.
  - تأليف معاجم وكتب علمية عربية.
  - تشجيع البحث في مجال إنتاج المصطلحات.
- بذل جهود من أجل توحيد المصطلحات الموضوعة رهن إشارة مختلف المستعملين.



# مراجعة اللسان

## ذ. إدريس بن الحسن العلمي(\*)

# أ-بين "الثلاثي" و"الثالثي"

هما مصطلحان اثنان مختلفان كل الاختلاف، لفهومين اثنين متباينين كل التباين، بيد أن الألسنة والأقلام في زماننا سلطت المصطلح الأول (الثلاثي) على المصطلح الثاني (الثالثي) فنفاه نفيا سحيقا، وحل محله، واستبد بوظيفته الذاتية الأصلية، رغما عن تباين المفهومين، بل وتناقضهما، فلا نكاد نجد استعمالا للمصطلح "الثالثي"إلا في اصطلاح الكهنوت المسيحي العربي الذي احتفظ له بدلالته اللغوية عانيا به "عضوا من الدرجة الثالثة".

فغي استعمال المصطلح "الثلاثي" للدلالة على المفهومين المتناقضين تعسف يأباه المنطق وترفضه اللغة. ولتبيان خطورة هذا التعسف الذي يجر معه من الالتباس ما اللغة غنية عنه، وبريئة منه، يجدر بنا أن ننكب على بحث الدلالة اللغوية للمصطلحين "الثلاثي" والثالثي".

#### الثلاثي:

ورد في "لسان العرب" لابن منظور، ضمن مادة "ثلث" وفي "تاج العروس من جواهر القاموس "لرتضى الزبيدي ما يلي:

الثلاثي: المنسوب إلى الثلاثة (على غير قياس). الثلاثي: المنسوب إلى ثلاثة "أشياء، أو كان طوله ثلاثة أذرع: (ثوب ثلاثي ورباعي) والكلمات الثلاثية: التي اجتمع فيها "ثلاثة أحرف "هـ".

وفي "المعجم الوسيط "الذي أصدره "مجمسع اللغة العربية" بالقاهرة ما يلي:

الثلاثي: المنسوب إلى الثلاثة (على غير قياس). وما ركب من ثلاث يقال: رسم تلاثي، وكلمة ثلاثية".

فالمصطلح "الثلاثي"، إذن، يدل على الشيء المركب من ثلاثة أطراف، أو المكون من ثلاثة عناصر. فإن قلنا، مثلا، "لجنة ثلاثية "فإننا نعني بها لجنة مركبة من ثلاثة أعضاء. وإن قلنا "اجتماعا ثلاثيا" نعني به" اجتماعا يضم ثلاثة أطراف". ويقابل المصطلح "الثلاثي" في اللغة الفرنسية لفظ "Tripartite" وبالتالي، عندما نقول "طريقا ثلاثية "ينبغي أن نعني بها" طريقا تتركب من ثلاثة أجزاء " أو "متشعبة ثلاث شعب تتركب من ثلاثة أجزاء " أو "متشعبة ثلاث شعب أي" طريقا تشتمل على ثلاث طريقا من المرتبة الثالثة" بأي حال أن نعني بها "طريقا من المرتبة الثالثة" مقابلين بها اللفظ الفرنسي "Tertiaire" على نحو ما هو شائع الآن.

وفي شرح اللفظ الفرنسي "Tripartite" ورد في معجم

<sup>(</sup>٠) خبير سابق بمكتب تنسيق التعريب ( الرباط)

ثانوية" بنسبتها إلى لفظ "الثاني" ونمتنع عن تسمية الطريق الـتي هي في المرتبة الثالثة "طريقا ثالثية " بنسبتها إلى لفظ "الثالث" ؟ وبدلا من هذه التسمية الصحيحة نسوغ لأنفسنا أن نطلق عليها اسم "طريق ثلاثية" وهي تسمية لا تفيد معنى العبارة الفرنسية "لاثية" وهي تسمية لا تفيد معنى العبارة الفرنسية "Route tertiaire".

وهذا الخطأ ساعدت على انتشاره معاجم الترجمة الغرنسية العربية وعلى رأسها المعجم الأكثر انتشارا الذي نجله ونقدره كثيرا لأنه استطاع أن يسد الثغرة الكبيرة التي عجز عن سدها معجم "بولو" المسيحي الفرنسي العربي رغم مكثه عقودا عديدة يحتل الصدارة في الترجمة بل ولبث دهرا طويلا ينفرد بالمرجعية عند جمهور المترجمين من الفرنسية إلى العربية، حتى أنعم الله عليهم وعلى لغة الضاد بظهور "المنهل" ذلكم المعجم القيم الذي أتحفنا به الدكتور جبور عبد النور والدكت ور سهيل إدريس جزاهما الله عن لغة القرآن خير الجزاء، وندعوه سبحانه وتعالى أن يمد في عمرهما للمزيد من عطائهما القيم ولمداومة تنقيحه وتصحيح ما يستوجب التصحيح.

فنحن نجد في الطبعة التاسعة لهذا المعجم الصادر في سبتمبر 1986 بأعلى الصفحة رقم 1046 ما يلي:

" ثلاثي " Tripartit, e ou tripartite adj" (مكون من ثلاثة أقسام) وهذه ترجمة صحيحة لا اعترض لنا عليها كما "le Petit Robert" ما يلى:

- 1 -Didact. Divisé en trois parties...
- 2 -Qui réunit trois éléments trois parties ou partis..."

فاستعمال معاجم الترجمة والمترجمين اللفظ العربي "ثلاثي" قبالة اللفظ الفرنسي "Tripartite" هو استعماله استعمال صحيح لا اعتراض لنا عليه. لكن استعماله أيضا قبالة اللفظ الفرنسي "Tertiaire" هو استعمال غير صحيح، وغير صالح ولا يجوز. فاللفظ الفرنسي "Tertiaire" يعني المنسوب إلى المرتبة الثالثة ويشهد به معجم "Robert" على النحو التالي:

Tertiaire de « tertius » (lat.) « troisième » sur le modèle de « primaire » etc...

#### الثالثي:

الثالثي المنسوب إلى المرتبة الثالثة.

ففي فن تقسيم الطرق وترتيبها من حيث الأهمية أو الجودة أو الصلاحية ثلاثة مصطلحات فرنسية متداولة وهي مع مقابلاتها العربية كما يلى:

- 1) Route principale طریق رئیسیة (1
- 2) Route secondaire طریق ثانویة
  - (نسبة إلى المرتبة الثانية)

هاتان الترجمتان صحيحتان لا اعـــتراض لنــا عليهما.

3) طريقة ثالثية (هي الترجمة الصحيحة لكن
 غير مستعملة) Route tertiaire

والمستعمل الشائع بدلها كما قلنا هو "طريق ثلاثية" وقد بينا خطأ هذه الترجمة من حيث الدلالة اللغوية أما من حيث المنطق فإننا نتساءل كيف يسوغ لنا أن نسمي الطريق التي هي في المرتبة الثانية "طريقا

سبق لنا القول.

لكننا نجد في نفس المجم بأسفل الصفحة رقم 1015 لفظ " ثلاثي" الذي سبق وضعه في الصفحة 1046 قبالة " Tripartite " موضوعا قبالة اللفظ الفرنسي "Tertiaire" على النحو التالي:

" ثالث. ثلاثي. Tertiaire Adj"

" العصرالثلثي - L'ère-ou"

"Le secteur - القطاع الثالث

(فئة من المكان تعمل في التجارة والخدمات والتأمينات الخ...)

ملاحظتنا بشأن هذه المقابلات تنصب على لفظ "ثلاثي" فقط فهو عين الخطإ. ولذلك نرجو أن يتدارك فيما يستقبل من الطبعات، بإحلال لفظ "ثالثي" محله.

#### ب) "بينما " و " فيما"

وكما سلطت كلمة "ثلاثي" على كلمة "ثالثي" فنفتها، كذلك سلطت "فيما" على "بينما" فلم نعد نسمع لهذه الأخيرة ذكرا ولم نعد نشعر لها بوجود، مع أن اختلافا كبيرا بين دلالـتي الكلمتين، لا يسمح بأي حال أن تحل "فيما" محل" بينما". فهذه الكلمة الأخيرة (بينما) كما نصت عليه كتب اللغة تستعمل لإفادة المفاجأة، على عكس كلمة "فيما" الـتي لم تستعمل قط لتأدية معنى المفاجأة طوال تاريخ حياة اللغة العربية حتى أيامنا هذه حينما فاجأنا المتعسفون باستعمالها محل "بينما" وبدلا منها، وهو استعمال تنكره اللغة ولا تجيزه بتاتا.

فمما جاء في (لسان العرب) لابن منظور في مادة "بين":

"... ويقال بينا وبينما وهما ظرفا زمان بمعنى المفاجأة... وفي الحديث : بينا نحن " عند رسول الله، صلى الله عليه وسلم، إذ جاءه رجل..." ومنه قول الحرقة بنت النعمان:

" بينا نسوس الناس والأمر أمرنا إذا نحن فيهم سوقة نتنصف" وقال القطامي:

وقال القطامي.

" فبينا عمير طامح الطرف يبتغي
عبادة إذ واجهت أصحم ذا خثر "
"و... قول أبي داود:
" بينما المرء آمن راعه را
ثع حتف لم يخش منه انبعاقه"

وفي شرح كلمة "بين " ورد في " المعجم الوسيط" الذي أصدره "مجمع اللغة العربية" بالقاهرة ما يلي: "... وقد تزاد عليها الألف أو "ما" فتصير "بينا" و"بينما" وتكون ظرف زمان بمعنى المفاجأة. ولها صدر الكلام "هـ".

فلفظ "ما" في " بينما" زائد يمكن الاستغناء عنه بينما هو في " فيما " اسم موصول يمني "الذي" ولا يمكن الاستغناء عنه. قال تعالى: لهس على الذين آمنوا وعملوا الصالحات جناح فيما طعموا " (الآية 93 سورة المائدة) وقال تعالى: الله يحكم بينكم يوم القيامة فيما كنتم فيه تختلفون" الآية 69 سورة الحج).

ت)لا، لا، ثم، لا، لـ سوف لن ولـ سوف لا " شاع في السنين الأخيرة استعمال "سوف لا "

و"سوف لن" مع الفعل المضارع لإفادة نفي الفعل في المستقبل، وهو خطأ فظيع للاعتبارات التالية:

1) "سوف" مثلها مثل السين المتصلة بالفعل المضارع في مثل قولنا "ستنجح" أو "سوف تنجح"، لا ينبغي أن يفصلها فاصل عن الفعل المضارع فكما أننا لا يمكننا أن ندخل أداة من أدوات النفي على العبارة "ستنجح" فكذلك لا يمكن إدخال النفي على العبارة "سوف تنجح" والفرق بينهما في المعنى أن عبارة "ستنجح" يراد بها وقوع النجاح في أمد أقرب من الأمد الذي تفيده "سوف تنجح" وذلك حسب البصريين.

2) وقوع النفي في المستقبل الذي يقصده القائلون "سوف لا" أو "سوف لن " تفيده لـن "وحدها مقترنة بالفعل المضارع مثل العبارة التالية "لن تخسر" أو "لن تخفق" بدون حاجة إلى إضافة "سوف" التي لا تكون مع النفي بل تكون لزاما مع الاثبات.

فمما يتعلمه التلاميذ في المدارس الابتدائية أن النفي في الزمان الماضي تفيده الأداة "لم" متصلة بالفعل المضارع، وأن النفي في الزمان الحاضر تفيده الأداة "لا" متصلة بالفعل المضارع، وان النفي في الزمان المستقبل تفيده الأداة "لن" وحدها متصلة بالفعل المضارع.

3) "سوف" اشتق منها فعل "سوّف" (سوّفه، يسوّفه تسويفا) بمعنى قال له: "سوف أفعل" بمعنى وعده بفعل شيء يطلبه منه أو ينتظر منه وقوعه، لا عدم وقوعه.

4- لم يسمع بعبارة "سوف لا" ولا "سوف لن" إلا في السنين الأخسيرة ولا نجد أثرا لأيتهما في كلام العرب بتاتا، لا في أشسعارهم ولا في خطبهم، ولا في القرآن الكريم، ولا في أحاديث الرسول صلى الله عليه وسلم، ولا فيما كتبه الكتاب قديما أو حديثا، وذلك لأنهما غير صحيحتين، ومخالفتان لما نصت عليه أمهات كتب اللغة، كما نستشهد عليه فيما يلى:

- في "لسان العرب" لابن منظور: "سوف: كلمة معناها التنفيس والتأخير "قال سيبويه": سوف كلمة تنفيس فيما لم يكن بعد، ألا ترى أنك تقول: "سوّفته "إذا قلت له مرة بعد مرة" سوف أفعل " ولا يفصل بينها وبين "أفعل" لأنها بمنزلة السين في "سيفعل" وقال " ابن جنّي: وهو حرف، واشتقوا منه فعلا فقالوا "سوّفت الرجل تسويفا" "ا هـ".

- في "تاج" العروس من جواهر القاموس "لمحمد مرتضى الزبيدي : سوف معناه "الاستئناف"، أو كلمة تنفيس فيما لم يكن بعد كما نقله الجوهري عن سيبويه، قال: " ألا ترى أنك تقول سوقته إذا قلت له مرة بعد مرة "سوف أفعل" ولا يفصل بينها وبين أفعل، لأنها بمنزلة السين في "سيفعل" وقال ابن دريد "سوف": كلمة تستعمل في التهديد والوعيد والوعد فإذا شئت أن تجعلها إسما نونتها... ومن المجازيقال: "فلان يقتات السوف": أي يعيش بالأماني ".ا هـ"

- في مغني اللبيب عن كتب الأعاريب "لجمال الدين بن هشام الأنصاري: "سوف مرادفة للسين أو أوسع منها (على الخلاف يعني الخلاف في مسدة

الاستقبال في السين " وفي سوف) ومعنى قول المعربين فيها "حرف تنفيس": حرف توسيع وذلك أنها نقلت المضارع من الزمن الضيق- وهو الحال- إلى الزمن الواسع وهو الاستقبال..." اهـ.

-في" المعجم الوسيط"لمجمع اللغة العربية بالقاهرة: "سوف: حرف مبني على الفتع، يخصص أفعال المضارعة للاستقبال، فيرد الفعل من الزمان الضيق وهو الحال إلى الزمان الواسع وهو الاستقبال. وهو يعني: "سأفعل " وأكثر ما يستعمل في الوعيد. وفي التنزيل العزيز: كلا سوف تعلمون، ثم كلا سوف تعلمون". وقد يستعمل في الوعد. وفي التنزيل العزيز"

ولسوف يعطيك ربك فترضى ".هـ".

#### \*\*\*

فحتى متى يستمر هذا التعسف اللغوي؟ لعله لـن
ينتـهي إلابتجنـد جميع المثقفين من أجـل مراجعـة
المحرريـن والمذيعـين في محطـات الإرسـال السـمعية
والبصرية كلما صدر عنـهم الخطأ وذلك بعزيمـة قويـة
متيقظة لا تعرف الملل ولا تكتفي بتنبيـه واحـد بـل لا
تتردد في إعادة الكرة على المتعسـفين ولـو ألـف مـرة في
الخطإ الواحد ولا تكـف عـن مراجعتـهم حتـى يستقيم
اللسان.

#### المراجيع

- لسان العرب

للإمام العلامة أبي الفضل جمال الدين محمد بن مكرم بن منظور الإفريقي المصري طبعة دار صادر بيروت.

- تاج العروس من جواهر القاموس

للإمام اللغوي محب الدين أبي الغيض السيد محمد مرتضى الحسيني الواسطي الزبيدي الطبعة الأول بالمطبعة الخيرية المنشأة بجمالية مصر سنة 1306 هجرية.

- مغنى اللبيب عن كتب الأعاريب

لجمال الدين بن هشام الأنصاري المتوفى سنة 761هـ حققه وعلق عليه الدكتور مازن البارك أستاذ العربية في كلية الآداب بجامعة دمشق ومحمد علي حمد الله مدرس اللغة العربية في دار المعلمين بدمشق وراجعه سعيد الأفغاني رئيس قسم اللغة العربية بجامعة دمشق سابقا.

طبعة "دار الغكر للطباعة والنشر والتوزيع بيروت لبنان".

-- المعجم الوسيط

أصدره "مجمع اللغة العربية "بالقاهرة- طبعة "دار الدعوة السانبول - تركيا.

- المتهل

قاموس فرنسي-عربي- تأليف الدكتورجبور عبد النور والدكتور سهيل إدريس . الطبعةالتاسعة (سبتعبر 1986)-طبعة دار العلم للملايين.

- النجد

الغرنسي – العربي – الطبعة الأولى حدار المشرق بيروت. - Le Petit Robert Dictionnaire de la langue Française Par Paul Robert, Edition corrigée et mise à jour en 1992. Dictionnaire le Robert-Paris



: : : :

í

. . . .

--

# أثر العناصر غير اللغوية في صياغة المعنى

# د. رشيد بلحبيب(٠)

ينبغي التأكيد في البداية على أن الوحدات الكلامية للغة الطبيعية ليست مجرد سلسلة أو خيوطا من صنع الكلمات، فهناك مكون لا كلامي يفرض دائما بالضرورة فوق المكون الكلامي في كل وحدة كلامية محكية.

إن هذه الميزات غير الكلامية للوحدة الكلامية مهمة في تحديد معناها كأهمية معنى الكلمة والمعنى النحوي ويدخل كلاهما في المكون الكلامي (١).

إن الناظر في اللغة على وجه التقعيد والوصف والتفسير ينتهي بالضرورة إلى اعتبار المتغيرات الخارجية التي تكتنف المادة اللغوية واستعمالاتها<sup>(2)</sup>، وذلك لأن المعنى القاموسي أو المعنى المعجمي ليس كل شيء في إدراك معنى الكلام فثمة عناصر غير لغوية ذات دخل كبير في تحديد المعنى، بل هي جزء من معنى الكلام وذلك كشخصية المتكلم وشخصية الخاطب وما بينهما من علاقات وما يحيط بالكلام من علابسات وظروف ذات صلة به (3).

إن مراعاة هذه الاعتبارات المختلفة تمثل الاتجاه الصحيح والضروري في الكشف عن المعنى وتطبيق هذا

المنهج ينبغي أن يصدق على النصوص المنطوقة ذات المقام الحاضر الحي كما ينبغي أن يصدق على النصوص ذات المقام المنقضي والذي يمكن أن يعاد بناؤه بالوصف التاريخي، ومن هنا تأتي قيمة هذا المنهج لدراسة كتب التراث العربي، وإن الاكتفاء بالمعنى الحرفي أو معنى المقال أو معنى ظاهر النص يعتبر دائما سببا في قصور الفهم (4).

ولما كانت الظواهر اللغوية خاضعة لضغوط مقامية واعتبارات غير لغوية، وكانت مراعاة هـذه الاعتبارات ضرورية وددت أن أقف عند فكرتي "المقام" و "المتكلم والمخاطب" نظرا لما لهما من صلة بخلق الدلالات وتوجيهها بالتضافر مع المكونات الكلامية ذات الصلة بالبنى النحوية.

## 1 - نظرية المقامات ومقتضيات الأحوال:

إن الافتراض الأساس -كما يقول جيي آرفرث-أن كل نص يعتبر من مكونات ظرف معين<sup>(5)</sup>، ولهذا لا يمكن بحال نكران تأثير دلالة سياق النص اللغوي وسياق الموقف الملابس له على العناصر النحوية من حيث الذكر والحذف والتقديم والتأخير والتعريف والتنكير.

أ كلية الآداب والعلوم الإنسانية - حامعة محمد الأول - وحدة - المغرب

لقد كانت فكرة السياق أو المقام هي المركز الـذي يدور حوله علم الدلالة الوصفي في الوقت الحاضر وهو الأساس الذي ينبني عليه الوجه الاجتماعي من وجوه المعنى وهو الوجه الذي تتمثل فيه العلاقات والأحداث والظروف الاجتماعية التي تسود ساعة أداء المقال<sup>6</sup>.

وإذا كان تحليل المقال في سياقه المقامي واجبا في اللسانيات الاجتماعية والتاريخية والنفسانية فإنه في مجال التحليل الأسلوبي أوجب، وسوف ترد الإشارة إلى أن الاختيارات الأسلوبية لا تحكمها ظواهر اللغة الخالصة فحسب(7) بل تحكمها كذلك محددات المقام ونعنى بها الخصائص التي تحدد الظرف الاجتماعي الذي سيق في إطاره الكلام، لأن القيمة الفنية كما يقول حمادي صمود قيمة سياقية تبرز من تلاحم عناصر النص وتماسكها ونظمها (8).

### أ - تعريف المقام:

يقول الدسوقي في حاشيته على السعد: "مقامات الكلام: الأمور المقتضية لاعتبار خصوصية ما في الكلام"، وإذا اختلفت المقامات لزم اختلاف مقتضيات الأحوال لأن اختلاف الأسباب في الاقتضاء يوجب اختلاف المسببات<sup>(6)</sup>، إذ الاعتبار اللائق بهذا المقام غير الاعتبار اللائق بذلك واختلافها عين اختلاف مقتضيات الأحوال (10).

ومقتضى الحال في التحقيق هو الكلام الكلي المكيف بكيفية مخصوصة على ما أشير إليه في الفتاح (11).

والحال أمر يقتضي أن يؤتى بالكلام على صفة مخصوصة تناسبه كالإنكار مثلا إذا اقتضى أن يورد الكلام مع صاحب ذلك الإنكار مؤكدا، فالكلام الموصوف بالتأكيد مقتضاه، (12) فمثلا كون المخاطب منكرا للحكم حال يقتضي تأكيد الحكم، والتأكيد مقتضى الحال.

وقولك له: "إن زيدا في الدار مؤكدا ب "إن" كلام مطابق لمقتضى الحال "(13).

وهذا يدل دلالة واضحة على أن "مقامات الكلام متفاوتة فمقام التشكر يباين مقام الشكاية ومقام التهنئة يباين مقام الترهيب ومقام الجد في جميع ذلك يباين مقام الهزل، وكذا مقام الكلام ابتداء يباين مقام الكلام بناء على الاستخبار أو الإنكار، ومقام البناء على السؤال يغاير مقام البناء على الإنكار، جميع ذلك معلوم لكل لبيب، وكذا مقام الكلام مع الذكي يغاير مقام الكلام مع الذكي يغاير مقتضى الكلام مع الغبي، ولكل من ذلك مقتضى غير مقتضى الآخر(14).

وعلى هذه المقامات تتوزع الظواهر الأسلوبية من تقديم وتأخير وتعريف وتنكير وحذف وذكر وقصر وفصل ووصل وإيجاز وإطناب لتحصل المطابقة المطلوبة التي جعلت أساسا لتعريف البلاغة.

وانطلاقا مما سبق يظهر أن الحال والمقام متقاربا الفهوم، والتغاير بينهما اعتباري فإن الأمر الداعي مقام باعتبار توهم كونه محلا لورود الكلام فيه على خصوصية ما، وحال باعتبار توهم كونه زمانا له، وأيضا المقام يعتبر فيه إضافته إلى المقتضى فيقال: مقام

التأكيد والإطلاق والحذف والإثبات، والحال يضاف إلى المقتضى فيقال حال التنكير وحال خلو الذهن وغير ذلك (15).

وقد كان صاحب مواهب الفتاح أكثر وضوحا وجرأة حين ساوى بين المقام والحال في قوله: "فتقرر بهذا أن المقام والحال شيء واحد، وكذا الاعتبار ومقتضى الحال، وأنه لا فرق بين المقام والحال في الحقيقى "(16).

ومن المصطلحات الـتي تستعمل استعمال المقام والحال الموضع والمقدار والأقدار والشاكلة والمطابقة والاقتضاء والظرف والسياق، وجميعها فروع عن أصل ثابت في تفكير اللغويين العرب وإن لم يتبلور على الصعيد الاصطلاحي هو فكرة المناسبة والملاءمة(17).

ويسميه القنوجي "بساط الحال"(<sup>(8)</sup> ويسميه جي آرفرث " سياق الظرف"<sup>(9)</sup> وورد في كتاب "النظريات اللسانية والبلاغية عند العرب" باصطلاح "المطابقات النحوية"<sup>(20)</sup>.

إن المقام "هو الرصيد الحضاري للقول وهو مادة تعذيته بوقود حياته وبقائه ولا تكون الرسالة بذات وظيفة إلا إذا أسعفها السياق بأسباب ذلك ووسائله "(21).

والمقامات هي جملة الظروف الحافة بالنص بما في ذلك السامع نفسه ولئن لم يضبطها البلاغي العربي ضبطا نظريا فإن تواتر استعمالها كفيل بأن يعطي القارئ فكرة ضافية عن المراد منها وهو إجمالا التلاؤم بين نوع الحديث وملابساته ونوع اللفظ فللجد موضع وشكل وللهزل موضع وشكل...(22)

يقول تمام حسان: "فالذي أقصده بالمقام ليس إطارا ولا قالبا وإنما همو جملة الموقف المتحرك الاجتماعي الذي يعتبر المتكلم جزءا منه كما يعتبر السامع والكلام نفسه وغير ذلك مما له اتصال بالتكلم وذلك أمر يتخطى مجرد التفكير في موقف نموذجي ليشمل كل جوانب عملية الاتصال من الإنسان والمجتمع والتاريخ.. والغايات والمقاصد. "(23)

ويشترط في الكلام حتى يكون بليغا أن يطابق تلك المقتضيات، فتتم المطابقة بين اللفظ والمعنى والكلمة، والكلمة والكلمة والكلام والستمع والظروف الخاصة بكل خطاب والتي تتجدد في كل لحظة.

#### ب - المقام واللغويات العربية:

لقد اهتدى علماء العربية في وقت مبكر من، تاريخ العلوم اللغوية والبلاغية إلى ما يحف بظاهرة الكلام من الملابسات، كالسامع والمقام وظروف المقال وكل ما يقوم بين هذه العناصر غير اللغوية من روابط، والأمثلة كثيرة على أصالة هذا المبدأ الفني في التراث البلاغي العربي. فقد تحدث علماء القرآن عن أسباب النزول وأفردوه بالتأليف، وتحدث علماء الحديث عن أسباب الورود وتحدث الأدباء والنقاد عن أسباب وظروف الإنشاد.. ومن ذلك ما أورده الجاحظ في كتابه من أجوبة فيها توجيه لما نحن فيه. فمما نقله عن بعض أهل الهند قولهم: "جماع البلاغة التماس حسن الموقع والمعرفة بساعات القول". وأن "لا-يكلم سيد الأمة بكلام الأمة، ولا الملوك بكلام السوقة... ومدار الأصر بكلام الأمة، ولا الملوك بكلام السوقة... ومدار الأصر

على إفهام كل قوم بمقدار طاقتهم والحمل عليهم على أقدار منازلهم "(24). كما فطن المفسرون إلى الفرق بين ظاهر القرآن وباطنه فكان فهمهم لهذا الفرق تفريقا منهم بين المعنى المقالي والمعنى المقامي.

كما اعتنى النحاة بدورهم بالمقام الذي تتشكل فيه العناصر اللغوية، مشيرين بذلك إلى تأثير دلالة سياق النص اللغبوي وسياق الموقف الملابس له على العناصر النحوية من حيث الذكر والحذف والتقديم والتأخير والتعريف والتنكير وغير ذلك مما درسه ما يعرف بعلم المعاني إذ يدرس أحوال الإسناد الخبري وأحوال المسند إليه وأحوال المسند وأحوال متعلقات الفعل.

فالوظيفة النصية تختص ببناء الحدث اللغوي (القال) وذلك باختيار الجمل المناسبة للمقام ولقوانين النحو ولتنظيم المحتوى بطريقة منطقية مترابطة تتسق مع عملية الاتصال في مجموعها (26).

ولعل بحث الجانب البلاغي عند سيبويه بما في ذلك فكرة المقام من البحوث البكر التي يجب أن تنصرف إليها الهمم. يقول نهاد الموسى: "وكنت نظرت في سياق بحث مختلف في كتاب سيبويه ألتمس فيه هذا العنصر من عناصر التحليل فوجدته منذ ذلك العهد المبكر يفزع إلى "السياق" والملابسات الخارجية وعناصر المقام ليرد ما يعرض في بناء المادة اللغوية من ظواهر مخالفة إلى أصول النظام النحسوي طلبا للاطراد المحكم وهو يوافق فيما صدر عنه في الكتاب ملاحظات كثيرة مما تنبني عليه الوظيفة ومناهج "التوسع" أو

اللغويات الخارجية بعبارة دي سوسير "(أث

وسيبويه يجمع في كتابه بين التفسير اللغوي وملاحظة السياق ولا يقف عند الجانب اللغوي الخالص المنسجم مع نظرية العامل بل يتسع في تحليل التراكيب إلى وصف المواقف الاجتماعية التي تستعمل فيها وما يلابس هذا الاستعمال من حال المخاطب وحال المتكلم وموضوع الكلام "كما تنبه إلى دور السياق في أمن اللبس وتحديد البناء الجواني المقصود من البناء البرائي ذي الاحتمالات "دي.

ويبلغ سيبويه من اعتبار موقف الاستعمال أن يجعله فيصلا في الحكم بصحة التراكيب النحوية وخطئها، ومن ذلك أننا نراه يقف على الجملة الواحدة فيحكم عليها في موقف من الاستعمال بأنها خطأ، وفي موقف من الاستعمال بأنها حوية، الجملة لو اكتفى بالنظرة الشكلية الذاتية جملة نحوية جائزة، ولكن اللغة عنده لم تكن تنفك عن ملابسات استعمالها ومقاييس اللغة عنده تستمد من معطيات النظام الداخلي للبناء اللغوي كما تستمد من معطيات السياق الاجتماعي التى تكتنف الاستعمال اللغوي.

كما نلاحظ عناصر اللغويات الخارجية أو البعد الخارجي في التحليل النحوي في كتب شراح الشواهد النحوية بكثافة، ونخص بالذكر (خزانة الأدب) للبغدادي و(شرح شواهد المغني) للبغدادي والسيوطي... فمعنى البيت وإعرابه أحيانا لا يستقيم إلا بإرجاعه إلى سياقه ومراعاة ظروف مقامه.

وبهذا يكون اللغويون العرب عند اعترافهم بفكرة

"القام" متقدمين ألف سنة تقريبا على زمانهم، لأن الاعتراف بفكرتي "المقام" و "القال" باعتبارهما أساسين متميزين من أسس تحليل المعنى يعتبر الآن في الغرب من الكشوف التي جاءت نتيجة لمغامرات العقل المعاصر في دراسة اللغة (29).

## ج - أنواع المقامات وتفاوتها:

لقد تقدمت الإشارة إلى أن بلاغة الكلام هي "كون اللفظ الفصيح معبرا عن المعنى بحسب اقتضاء الوقت الحاضر وبحسب حالة متعلق الكلام من المدوح والمذموم وغيرهما، واقتضاء الوقت الحاضر مختلف فإن مقام التنكير أو الإطلاق من المدوح أو التقديم أو الذكر أو قصر الحكم أو الإيجاز... غير مقام التعريف أو التقييد أو التأخير أو الحذف أو عدم القصر أو الوصل أو الإطناب"(٥٥).

فمقام الذكاء يناسبه من اللطائف والدقائق الخفية الحاصلة في نفس المعاني المرادة بالتلطف في التعبير بالمجازات والكنايات والإيجازات ما لا يناسب مقام الغباوة من المعاني البادية في نفسها أو بالإيضاح بالعبارات الحقيقية المتداولة(31).

وكلام الناس كذلك في طبقات كما أن الناس أنفسهم في طبقات، فمنه الكلام الجزل والسخيف والليح والحسن والقبيح والخفيف والثقيل وكل عربي وبكل قد تكلموا وبكل قد تمادحوا وتعايبوا (32).

وارتفاع شأن الكلام في الحسن والقبول بمطابقت للاعتبار المناسب، وانحطاط شأنه بعدم مطابقت للاعتبار المناسب<sup>(33)</sup>.

وهذه المقامات نماذج مجردة وأطر عامة، وأحوال ساكنة ذات مقتضيات يوزن بها السلوك الحي ويصب في قالبها، بهذا يصبح المقام عند البلاغيين سكونيا لأنه حال، أما المتحرك النابض بالحياة فهو السلوك اليومي للفرد الذي يسعى إلى مطابقة هذه القوالب الثقافية (48).

إن التقديم والتأخير مثلا ليسا سوى نمطين يمبران عن حالة بلاغية عامة تحكم شكل البنية الإسنادية ولا يقدم أو يؤخر عنصر من عناصرها إلا حين يكون ذلك مترتبا عن شروط تداولية أعمق تتكفل بمطابقة المقال المقدم أو المؤخر المقام.

ولهذا ينبغي الإتيان بأجزاء الربط وفقا لترتيبها الطبيعي قبل أو بعد بحسب المقتضى كما يقسرر أرسطو<sup>(35)</sup> لأن مقام تقديم المسند إليه أو المسند أو متعلقاته يباين مقام تأخيره (36).

وقد تكفلت مباحث علم العاني بإيضاح مقتضى التقديم، باعتبار أن غايتها "هي النظر الصحيح في إيجاد الفكر الصحيح المناسب لمقتضى الحال أو الاهتداء إلى ما يمكنك من أن تجعل الصورة اللفظية الخارجية أقرب ما تكون إلى صورة الفكر الداخلية كما هي في ذهن المتكلم."(37)

فمقتضى الحال هو الذي يتحكم في تقديم بعض الكونات على بعض.

أما تأخير المسند إليه فلاقتضاء المقام تقديم المسند<sup>(38)</sup> وهذا كله مقتضى الظاهر من الحال وقد يخرج الكلام على خلاف أي على خلاف مقتضى الظاهر لاقتضاء الحال إياه<sup>(39)</sup>.

حذف.. "(41)..

ويمكن القوم مشلا إن الفرق بين "لم أقرأ هذا الكتاب" و "هـذا الكتاب لم أقرأه" لا علاقـة لـه بالتركيب النحوي أو التركيب الدلالي للجمـل إنما لـه علاقة بنطق الجملة ذاتها في ترتيب معين من الكلمات يحدده السياق أو مقتضى الحال<sup>(42)</sup>، ولعـل البلاغيـين العرب حين تكلموا عن مقتضى الحـال كانوا يقصدون شيئا قريبا مما أطلق عليه تمام حسان "غايـة الأداء"، ومن هنا يكون مقتضى الحال جزءا من المقام وليس المقام

#### د - مطابقة المقال للمقام والدلالة:

إن أبرز الملامح في النظر البلاغي عند العرب قام على اشتراط "موافقة الكلام لمقتضى الحال"، واستشعر المقولة السائدة "لكل مقام مقال" ورصد على وجه التفصيل ما يكون من تأثير السياق، سياق الحال خاصة وهي حال المتكلم والمخاطب وسائر ما يأتلف منه "المقام" ورصد ما يكون من تأثير ذلك في تشكيل الكلام وتأليفه على هيئات في القول تتنوع وفقا لتنوع المقامات (44)

وحين قال البلاغيون "لكل مقام مقال" "ولكل كلمة مع صاحبتها مقام"(45) وقعوا على عبارتين من جوامع الكلم تصدقان على دراسة المعنى في كل اللغات لا في العربية الفصحى فقط، وتصلحان للتطبيق في إطار كل الثقافات على حد سواء، ولم يكن "مالينو فسكي" وهو يصوغ مصطلحه الشهير: context of situation يعلم أنه مسبوق إلى مفهوم هذا المصطلح بألف سنة أو ما

يقول السكاكي بعد إيراد الآيات التالية:

- (وجاء رجل من أقصى المدينة) [ القصص /19]
   → (وجاء من أقصى المدينة رجل) [ياسين/19]
  - (لقد وعدنا نحن وآباؤنا هذا)[المؤمنون/84]
     → (لقد وعدنا هذا نحن وآباؤنا) [النمل/70]
- (إذا كنا ترابا وآباؤنا أئنا لمخرجون)[النمل/69]
   → (أثذا متنا وكنا ترابا وعظاما) [المؤمنون/83]
- (فقال الملأ الذين كفروا من قومه)[المؤمنون/24]
   → (وقال الملأ من قومه الذين كفروا)
   [المؤمنون/33]
  - (آمنًا برب هارون وموسى) [طه/69]
  - ← (رب موسى وهارون) [الأعراف /121].

"إن جميع ما وعت أذناك من التفاصيل في هذه الأنواع من فصل التقديم والتأخير هو مقتضى الظاهر فيهما، وقد عرفت في ما سبق أن إخراج الكلام لا على مقتضى الظاهر طريق البلغاء، يسلك كثير تنزيل نوع مكان نوع باعتبار من الاعتبارات فليكن على ذكر منك".

فنجاح القول إذن يضمن بمناسبته لظروف قيمية غير لغوية والمناسبة تضمن بتوخي معاني النحو وأحكامه، يقول القنوجي: "وكل معنى لابد أن تكتنف أحوال تخصه فيجب أن تعتبر تلك الأحوال في تأدية المقصود لأنها صفاته، وتلك الأحوال في جميع الألسن أكثر ما يدل عليها بألفاظ تخصها بالوضع، وأما في اللسان العربي فإنما يدل عليها بأحوال وكيفيات في تراكيب الألفاظ وتأليفها من تقديم وتأخير أو

فوقها<sup>(46)</sup>.

والقولتان تقرران من الوجهة العلمية مبدأ يصح تطبيقه على جميع الاتجاهات والمدارس في العلوم اللسائية خاصة والإنسائية عامة، هذا المبدأ هو وجود علاقة لا يمكن تجاوزها تنظيرا وتحليلا بين المقال وما يكتنفه من ظروف ومواقف وسياق اجتماعي. ولأصر ما جعل المفسرون والأصوليون من المعرفة بأسباب النزول أصلا من أصول تفسير القرآن الكريم واستنباط الأحكام لا يقومان إلا به، وما المعرفة بأسباب النزول إلا استيحاء للمقام لا مندوحة عنه لفهم القال (٢٥).

فمطابقة الكلام لمقتضى الحال هو أساس البلاغة كلها، وهو الذي يجب مراعاته في الكلام حتى يصبح بليغا يتعدى مرحلة الإفهام.

فبحكم ترابط المقال والمقام ترابط جدليا تصبح خصائص الكلام غير منفصلة عن السياق الذي يحتويه، معنى ذلك أن الحكم للكلام أو عليه لا يتعلق بشيء في ذاته وإنما يتجاوزه إلى المطابقة المذكورة التي تحصل برعاية الاعتبارات الزائدة على أصل المراد على حد تعبير الشيخ عبد القادر المغربي (48).

والعلاقة بين المقام والمقال تسير في اتجاهين على نحو مستمر، فكما أن المقال دليل على المقام فكذلك نجد المعرفة بالمقام جوهرية في فهم المقال، وتظلل العلاقة الجدلية قائمة بينهما طوال عملية المارسة اللغوية.

وبسبب هذا الفهم الشامل لفكرة "المقام" يعتبر النص "المقال" منطوقا كان أو مكتوبا غير منبت عن

سياقه ومن سيق له<sup>(49)</sup>.

ومثلما أن السياق ضروري كمبدأ للقراءة الصحيحة، فإنه ضروري للكتابة أيضا فالكاتب كما يقول "بارت" يكتب من لغته التي ورثها عن سالفيه ومن أسلوبه، وهو شبكة من الاستحواذ اللفظي ذات سمة خاصة شبه شعورية (50).

فكل من المقام والمقال متمم للآخر وكل منهما يفترض الآخر مسبقا، وتعتبر النصوص مكونات للسياقات التي تظهر فيها، أما السياقات فيتم تكوينها وتحويلها وتعديلها بشكل دائم بواسطة النصوص التي يستخدمها المتحدثون والكتاب في مواقف معينة (15).

ولهذا أصبح لزاما على الكاتب أو القارئ -عندما يتعلق الأمر بالنصوص المدونة التي فقدت عنصر المقام الاجتماعي فخفي علينا من ظروف قولها أشياء كثيرة - أن يعيد تكوين هذا المقام بتصور ما يمكن تصوره من أحداث بغية الوصول إلى أكبر قدر ممكن من المعاني.

ولقد اتضح من خلال ما سبق اعتماد النص والسياق أحدهما على الآخر وكيف أن للسياق علاقة مباشرة بتفسير الوحدات الكلامية على مستويات مختلفة ومتعددة، "فالكلام لا يتأتى فصله بأية حال من الأحوال عن السياق الذي يعرض فيه "(52).

لقد نظر "فيرث" إلى المعنى على أنه نتيجة علاقات متشابكة متداخلة، فهو ليس فقط وليد لحظة معينة بما يصاحبها من صوت وصورة ولكنه أيضا حصيلة المواقف الحية التي يمارسها الأشخاص في المجتمع، فالجمل تكسب دلالتها في النهاية من خلال

ملابسات الأحداث أي من خلال سياق الحال(53).

ذلك أن العبارة يمكن أن تحمل غموضا لا حصر له عندما تكون خارج السياق أما إذا استخدمت في سياق معين فإنها تفقد غموضها حيث يمكن تحديد الجملة التي ننطق بها من بين الجمل اللامتناهية العدد ذات التركيب النحوي السليم (54).

فالعنى الدلالي لا يتضح بمجرد النظر إلى معنى "المقال" وعليه فالمقام يعتبر عاملا مهما في تحديد محتوى القضية "وكلما كان وصف المقام أكثر تفصيلا كان المعنى الدلالي الذي نريد الوصول إليه أكثر وضوحا(55).

يقول أولمان: "إن نظرية السياق -إذا طبقت بحكمة - تمثل حجر الأساس في علم المعنى، وقد قادت بالفعل إلى الحصول على مجموعة من النتائج الباهرة في هذا الشأن إنها مثلا قد أحدثت ثورة في طرق التحليل الأدبي ومكنت الدراسة التاريخية للمعنى من الاستناد إلى أسس حديثة أكثر ثباتا (66).

ويقوم السياق بتحديد معنى الوحدة الكلامية على مستويات ثلاثة متميزة في تحليل النص فهو يحدد:

- ثانيا أنه يخبر عادة أية قضية تم التعبير عنها إن تم التعبير عن قضية.
- ثالثا أنه يساعدنا على القول إن القضية تحت الدرس قد تم التعبير عنها بموجب

نوع معين من القوة اللاكلامية دون غيره. ويكون السياق في الحالات الثلاث هذه ذا علاقة مباشرة بتحديد ما يقال حسب المعانى المتعددة (57).

من خلال ما سبق يتضح أن اللغويين العرب قد وقفوا على جملة من القوانين الهامة وعندهم نجد ما يسمى اليوم بعلم المعاني السياقي (50) وقد تبلور هذا عندهم خاصة في اهتمامهم بعوارض الملفوظ وهيئاته كالحذف والإيجاز والتقديم والتأخير فكانوا أول من تفطن إلى عناصر الدلالة ونيابة بعضها عن بعض، وأول من تبلور على أيديهم تبعا لذلك مصطلح السياق كدليل إضافي يعين اللغة على الأداء وضابط يتحكم في عناصر الملفوظ.

وهذه بعض النماذج المنتقاة من كتاب "ملاك التأويل" لابن الزبير التي تدل على اعتبار السياق في تحليل صورة التقديم والتأخير فيما يبدو متشابها من آي القرآن الكريم:

\* قال تعالى (ذلك الله ربكم لا إله إلا هـو خالق كل شيء) [ الأنعام/ 103].

وفي سورة غافر (ذلكم الله ربكم خالق كل شيء لا إله إلا هو [خافر/62].

أما الآية الأولى فقدم فيها الوصف بالوحدانية لما تقدم قبلها في قوله تعالى: (وجعلوا لله شركاء الجن وخلقهم وخرقوا له بنين وبنات بغير علم) وقوله (أنى يكون له ولد ولم تكن له صاحبة) [ الأنعام /101-102] فلما تقدم هذا في السياق كان نفي ما جعلوه وادعوه من الشركاء والصحبة والولد أنسب فقدم قوله تعالى (لا إله

إلا هو) لأن السياق كان في تقرير وحدانية الله تعالى وتنزيهه عن الشركاء والولد.

وأما الآية الثانية، فقد تقدم في سياقها قوله تعالى (لخلق السموات والأرض أكبر من خلق الناس) ثم قوله (الله الذي جعل لكم الليل لتسكنوا فيه والنهار مبصرا). فلما تقدم ذكر الخلق الأعظم، ولم يتقدم مثل ما تقدم في آية الأنعام أعقب ذلك بالتنبيه على أنه سبحانه خالق كل شيء، فكان تقديم هذا الوصف هنا أنسب للسياق والمقام فجاء ترتيب الوصفين في كل من الآيتين على ما يقتضيه انتظام الكلام (60).

وفي قوله تعالى (وجعلناها وابنها آية للعالمين) [ الأنبياء /90] قدم ضمير مريم، وقدم الابن عليها في غير هذه السورة، قال تعالى (وجعلنا ابن مريم وأمه آية) [المؤمنون/51].

أما تقديم ضمير مريم في آية الأنبياء فلأن السياق في ذكر مريم، ولأن قبله (والتي أحصنت فرجها فنفخنا فيها من روحنا).

وأما تقديم الابن في الآية الثانية فلأن السياق في ذكر الرسل، وقد عرضت السورة قصة إرسال نوح وأشارت بإيجاز إلى إرسال موسى وهارون ثم جاء ذكر عيسى، فقال تعالى: (وجعلنا ابن مريم وأمه آية) فكان تقديم الابن هنا مناسبا للسياق لأن عيسى عليه السلام من الرسل<sup>60)</sup>.

وقال تعالى (لله ما في السموات وما في الأرض وإن
 تبدوا ما في أنفسكم أو تخفوه يحاسبكم به الله) [البقرة
 وقال في سورة آل عمران (قلل إن تخفوا ما في

صدوركم أو تبدوه يعلمه الله) [آل عمران/29]، فتقدم في هذه الآية ذكر الإخفاء وتأخر في آية البقرة، والمراد مسن الآيتين تعريف العباد بإحاطة علمه سبحانه بما ظهر وما بطئ على حد سواء وتقديم ذكر الإبداء على الإخفاء مطرد في الآيات التي تختص بذكر المؤمنين كما اطرد تقديم الإخفاء في الآيات التي يذكر فيها المنافقون ويراعى في كل ذلك ما يناسب السياق (16).

• وقال تعالى في سورة الحديد: (يـوم تـرى المؤمنين والمؤمنات يسعى نورهم بـين أيديهم) [الآيـة /12] وفي سورة التحريم (يوم لا يخزي الله النبئ والذين آمنوا معه نورهم يسعى بين أيديهم) [الآية /8].

فقدم الفعل يسعى في الأولى وأخر في الثانية، ووجه ذلك أن قوله تعالى في سورة التحريم (والذين آمنوا) يفهم من حيث المعية قرب المنزلة وعلو الحال، فناسب ذلك ورود الجملة الاسمية هنا بما تقتضيه من الثبوت وتقدمه واستحكامه فقيل: (نورهم يسعى).

ولعـل النمـاذج الـتي توضـح دور العلاقـات السياقية في تحديد المعنى النحوي أكـثر مـن أن يحيـط بها العد، وقد اكتفيت بإيراد بعضها.

2 - المتكلم والمخاطب وظروف المقال غير اللغوية:

filmle fisch

إن الشبكة التي تؤسس عملية التخاطب شبكة معقدة وهي تؤكد أن ظروف المقال غير اللغوية كالمتكلم والسامع تقوم بدور هام في تحديد خصائص الخطاب، ذلك أن جزءا كبيرا من معاني المفسردات والجمسل المستعملة يعتمد على الخبرة المشتركة بين المتكلم والمتلقي.

لقد تقاسمت جهد البلاغي ظاهرتا الملفوظ بنية والتلفظ، يقول حمادي صمود: "ونعني بالملفوظ بنية النص وخصائصه النحوية والبلاغية العامة من جهة أن النص تشكل لغوي قائم بذاته ولا دخل لملابسات إنجازه في تحديد صفاته، وهي وضعية نظرية تكاد تكون لا تتم لنص من النصوص، أما التلفظ ففعل يقوم به متكلم معلوم في حيز زماني ومكاني مضبوط يخرج به النص من الوجود بالقوة إلى الوجود بالفعل وبموجب هذا الإخراج تتدخل في العملية اللغوية عناصر أجنبية عنها كالمتكلم والسامع والسياق"(63).

إن الترتيبات اللفظية الـتي تؤول إلى أن تكون لها المزية في معناها تكون لها تلك المزية حين يكتشف المتكلم وسيلتها من الثروة اللغوية التي نفترض أن القواعد تضمها، بهذا يمكن أن يقال إن استعمال القواعد استعمالا خاصا في معنى خاص يجعل من الترتيب اللغوي الناتج قولا ذا مزية منتسبا للقائل الذي اكتشفه (64).

ومعنى هذا أن استعمال القواعد النحوية من لدن المتكلمين ليس على درجة واحدة من الإتقان من هذه الجهة أي من جهة علاقة التراتيب بالعالم، ويمكن أن

يقال كذلك إن اكتشاف العالم ينتج عنه اكتشاف تراتيب لغوية مناسبة يستحق مكتشفها ادعاء ملكيتها (65).

ويمثل النحو مجالا لعمل المتكلمين الذي هو موضوع علم المعاني أما عمل المتكلمين فهو التصرف في أنواع الكلام من نفي واستفهام وتقديم وتأخير.

كما أن التوخي عملية يقوم بها المتكلم حين يختار نظما نحويا على نظم نحوي آخر وهو حين يختار فإنه يخضع لظروف غير لغوية يقوم البلاغي بوصفها مراعيا مختلف الحيثيات المقامية التي تساهم في تحديد خصائص الجملة البنيوية المختلفة.

إن المتكلم "يمثل من النظرية البلاغية منزلة مرموقة، فهو طرف أساسي في عملية الكلام وعنصر فعال في تحديد خصائص النص إذ على عاتقه تقع كلفة إخراجه على سمت يستجيب لمقضيات الوظيفة والإبانة والمقام "(66).

وهو الذي يعمل الأعمال الدلالية التي تنقلب عند النحوي إلى مفاهيم، ويعمل الأعمال الدلالية التي تنقلب عند البلاغي إلى مفاهيم بلاغية معنوية أو مجازية أو بديعية. (((3) كما أنه مدعو لتحقيق المناسبة المرجوة حتى لا يخرج عن حد البلاغة إلى مراعاة الغرض الذي يسعى الحديث إلى تحقيقه، فلا يخلط بين أقدار الألفاظ وأقدار المعاني ولا يتصنع الجد حيث يجب الهزل(8).

وكذلك مطابقة الكلام لمقتضى الحال من عمل المتكلم فهو الذي يطلب منه أن يراعى المقامات وتفاوتها

طبقا للقواعد والأصول الموضوعة "لأن تنزيل الكلام هذه المنزلة يحتاج إلى إتمام الآلة وإحكام الصنعة "(69) كما يحتاج إلى اقتناع المتكلم بأن "سياسة البلاغة أشد من البلاغة"(70).

كما يعتبر المخاطب (المستمع / المتلقي) قطبا آخر من أقطاب العملية التواصلية، فمراعاته ومراعاة مقامه وجلب انتباهه مما يؤثر في تركيب الجمل وحشر مكوناتها وفق ترتيب معين، كما أن عسدم اعتبسار المخاطب قد يؤدي إلى خلق حالة فيه معاكسة تماما لما كان المتكلم يروم فيه.

فمعرفة "أقدار المنزلة" واجبة لأن مدار الأمر على إفهام كل قوم بمقدار طاقاتهم والحمل عليهم على أقدار منزلتهم (أأ) وذلك من مهام المتكلم الذي يجب أن يبلغ من السامع مقصده كنشاط السامعين ووجودهم على هيئة جسدية وعقلية تسمح لهم بتمثل ما يقال لهم. (27) وقد نقل في هذا الصدد قول عبد الله ابن مسعود: "حدث الناس ما حدج وك بأبصارهم وأذنوا لك بأسماعهم ولحظ وك بأبصارهم وإذا رأيت منهم فترة فأمسك "(57).

ولعل جلب الانتباه هو ما جعل ابن جني يقول: "فلو كان استماع الأذن مغنيا عن مقابلة العين مجزئا عنه لما تكلف القائل ولا كلف صاحبه الإقبال عليه والإصغاء إليه... وعلى ذلك قالوا: رب إشارة أبلغ من عبارة، وقال لي بعض مشايخنا رحمه الله أنا لا أحسن أن أكلم إنسانا في الظلمة "(14).

وقد كانت عناية ابن قتيبة بالكاتب والمكتوب

إليه فائقة حيث ألف كتابه لهذا الغرض يقول: "ونستحب له الكاتب أيضا أن ينزل ألفاظه في كتبه فيجعلها على قدر الكاتب والمكتوب إليه وأن لا يعطي خسيس الناس رفيع الكلام، ورفيع الناس وضيع الكلام"(55).

وهذا ليس بمحمود في كل موضوع ولا بمختار في كل كتاب، بل لكل مقام مقال، ولو كان الإيجاز محمودا في كل الأحوال لجرده الله تعالى في القرآن، ولم يفعل الله ذلك ولكنه أطال تارة للتوكيد وحذف تارة للإيجاز وكرر تارة للإفهام.

ويحتاج الكاتب إلى معرفة الكاتبين عند من يكتب عنه وما يليق بهم من الأوعية والعنوانات على حسب ما تقتضيه مرتبة مخدومه بين مراتبهم فينزل كل واحد منهم مرتبته اللائقة به، يقول ابن السيد: "ومراتب الكاتبين ثلاثة: مرتبة من فوقك ومرتبة من هو مثلك ومرتبة من هو دونك، ولكل طبقة من هذه الطبقات مرتبة في المخاطبة ومنزلة متسى زيد عليها أو قصر به عنها وقع في الأمور الخليل وعاد ذليك بالضرر".

ولأجل أن الاعتبارات اللغوية تتبع أحوال المخلوقين وعاداتهم وما يقتضيه ظاهر البنية وموضوع الجبلة (38) أوصى بشر بن المعتمر المتكلم "أن يعرف أقدار المعاني ويوازن بينها وبين أقدار المستمعين وبين أقدار الحالات فيجعل لكل طبقة من ذلك كلاما ولكل كلاما ولكل كلاما ولكل على ولكل حالة من ذلك مقاما حتى يقسم أقدار الكلام على أقدار المعاني ويقسم أقدار المعاني على أقدار المقامات

وأقدار المستمعين على أقدار تلك الحالات "(99).

فمراعاة حال المتكلم شكلا ومضمونا تقف جنبا إلى جنب مع مراعاة حال المخاطب ولهذا قال الجاحظ: "إن المفهم لك والمفهم عنك شريكان في الفضل، إلا أن المفهم أفضل من المتفهم وكذلك المعلم والمتعلم، هكذا ظاهر هذه القضية وجمهور هذه الحكومة "(80).

إن كلا من المقام والمتكلم والمخاطب عناصر غير لغوية وهي تمثل ضغوطا إنجازية قصوى إن روعيت حسن الكلام ونجحت العملية التواصلية وارتقت أعلى القمام البلاغية. ولا يمكن للمعنى أن يتضح إلا باستحضار المقام الحي والمتكلم الفطن وا لمخاطب اليقظ

# الهوامش

ص:302. وعلم الأسلوب، صلاح فضل، ص:180.		اللغة والمعنى والسياق، جون لاينـــز ص:27–28.	(1
	(3.2	نظرية النحو العربي، نماد الموسى ص:88.	(2
الأصول، تمام حسان ص:333، ونظريــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	(23		
العربي، نماد الموسى ص:84-85.		علم اللغة، محمود السعران ص:263.	(3
الميان والتبيين 92/1-93.	(24	اللغة العربية معناها ومبناها، تمام حسان ص:372.	(4
ينظر: النحو والدلالة ص:113.	(25	اللغة والمعنى والسياق ص:215.	(5
الدراسات الإحصائية للأسلوب، سعد مصلــــوح	(26	اللغة العربية معناها ومبناها ص:337.	(6
ص:118 (عالم الفكر).		انظر: أسلوبية التراكيب وقضايا التقديم، أطروحــة	(7
نظرية النحو العربي، نماد الموسى ص:88.	(27	التقديم والتأخير في التراث النحوي والبلاغــــي، د.	
المرجع السابق ص:90-91.	(28	رشيد بلحبيب ص:455.	
اللغة العربية معناها ومبناها، تمام حسان ص:337.	(29	التفكير البلاغي عند العـــرب، حمـــادي صمـــود	(8
الإشارات والتنبيهات، الجرجابي ص:14.	(30	ص:528.	
مواهب الفتاح، 1/128/1–129.	(31	حاشية الدسوقي 125/1.	(9
البيان والتبيين، الجاحظ ص:14.	(32	المطول ص:25.	(10
التلخيص ص: 33–34–35، ومختصر التفتـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	(33	مفتاح العلوم ص:163. مختصر التفتازاني 157/1.	(11
.128/1		مواهب الفتـــاح 122/1–123، وانظــر: أســـرار	(12
الأصول، تمام حسان ص:333.	(34	البلاغة، الجرجابي ص:48–49.	
الخطابة ص: 105-206، ويجعل ذلك مما تتوقــــف	(35	مختصر التفتازاني 122/1–123.	(13
عليه سلامة اللغة وهو أساس الأسلوب الجيد.		مفتاح العلوم ص: 168–169.	(14
المطول ص:26، مختصر التفتازاني 125/1.	(36	امطول ص:25.	(15
الخواطر الحسان ص:7، ومفتاح السعادة 185/1.	(37	مواهب الفتاح 126/1.	(16
المطول ص:127، مواهب الفتاح 447/1.	(38	التفكير البلاغي عند العرب، حمادي صمــود ص:	(17
التلخيص ص:89–90.	(39	.209-208	
مفتاح العلوم ص:238-239.	(40	أبجد العلوم 1/267.	(18
<b>أيجد العلوم 267/1</b> .	(41	اللغة والمعنى والسياق ص:240.	(19
اللغة والمعنى والسياق ص:134.	(42	النظريات اللسانية، محمد الصغير بنابي ص:174.	(20
اللغة العربية معناها ومبناها ص:370.	(43	الخطيئة والتكفير، الغذامي ص:8.	(21
نظرية النحو العربي، نماد الموسى ص:87.	(44	التفكير البلاغي عند العـــرب، حمـــادي صمـــود	(22

التفكير البلاغي عند العــرب، خــادي صمــود	(63	مفتاح العلوم ص:168–169.	(45
- ص:299.		اللغة العربية معناها ومبناها ص:372.	(46
الطبيعة والتمثال، أحمد العلوي ص:254.	(64	الدراسات الإحصائية للأسلوب، سعد مصلـــوح	(47
المصدر السابق.	(65	ص:114 (عالم الفكر).	
التفكير البلاغي عند العرب ص:248.	(66	مواهب الفتاح 74/1.	(48
الطبيعة والتمثال ص:228، ونظرية النحو العـــربي،	(67	اللغة العربية معناها ومبناها ص:351.	(49
نماد الموسى ص:85-86.		الخطيئة والتكفير، الغذامي ص:12–13.	(50
التفكير البلاغي عند العـــرب ص:211، وانظـــر:	(68	اللغة والمعنى والسياق ص:215.	(51
نظرية اللغة، عبد الحكيم راضي ص:492–493.		علم اللغة، محمود السعران ص:265.	(52
البيان والتبيين 162/1.	(69	الاتجاه الوظيفي، يحيى أحمد ص:81-82 (عمالم	(53
المصدر السابق 197/1.	(70	الفكر).	
المصدر السابق 92/1، وانظر: نصـــوص النظريـــة	(71	اللغة والمعنى والسياق ص:218. وعلم الأســـــلوب	(54
البلاغية ص:64.		صلاح فضل ص:81.	
التفكير البلاغي عند العرب ص:209، ومع البلاغة	(72	اللغة العربية معناها ومبناها ص:346. الأصول، تمـلم	(55
العربية، سلطاني ص:73.		حسان ص:334. أثر النحاة في البحـــــث البلاغـــي	
البيان والتبيين 104/1.	(73	ص:193. الدراسات الإحصائية، سمعد مصلوح	
الخصائص 247/1. ونظرية النحو العــــــربي، لهــــاد	(74	ص:217 (عالم الفكر)، نظرية اللغة والجمال، تــــامر	
الموسى ص:97.		سلوم ص:123.	
الاقتضاب 140/1.	(75	دور الكلمة في اللغة ص:66–67.	(56
المصدر السابق، وانظر: أثر النحــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	(76	اللغة والمعنى والسياق ص:222.	(57
البلاغي ص:192–193.		التفكير البلاغي عند العـــرب، حمـــادي صمـــود	(58
الاقتضاب، ابن السيد 140/1.	(77	ص:53.	
أسرار البلاغة، الجرجايي ص:365.	(78	ملاك التأويل 468/1.	(59
البيان والتبيين 136/1–137. والصناعتين ص:141.	(79	التناسب في النظم القرآبي ص:385.	(60
البيان والتبيين 11/1–12، وانظر التفكير البلاغــــي	(80	ملاك التأويل 1/279–282.	(61
عند العرب ص:186.		ملاك التأويل 1071/2.	(62

# الفيزياء وأحكام اللغة العربية —التعليل و الاستدلال—

د. محمد كشاش (م)

#### تمهيد:

اقتضت حياة العربي القائمة على الترحال الأرض يولي مظاهر الحياة الطبيعية جل اهتمامه، لأن الأرض و ما يختزن باطنها والسماء وما يجري فيها من أفلاك تمثلان دعائم الحياة وأركانها وركائزها فبالنجوم كانوا يسهتدون أوسن مدخرات الأرض كانوا ياكلون ويلبسون، ومن موجوداتها كانوا يقضون حوائجهم نقلت المصادر صورة حياة العرب، جاء فيها: "...وأما أهل الوبر منهم قطان الصحلرى وعمار الفلوات وكانوا يعيشون من ألبان الإبل ولحومها وكانوا زمان النجعة ووقت التبدي يراعون جهات إيماض البروق ومنشأ السحاب وجلجلة الرعد فيؤمونها البروق ومنشأ السحاب وجلجلة الرعد فيؤمونها منتجعين لمنابت الكلأ ومرتادين لمواقع القطر فيخيمون الطلب العشب وابتغاء المياه فلا يزالون في حل لاطلب العشب وابتغاء المياه فلا يزالون في حل

اضطرهم الواقع المعيشي- كما هو مبين- إلى

الاهتمام بالنجوم وأحوالها والحرارة والبرودة والجفاف والرطوبة، وهي من متطلبات حياتهم، هداهم إليها حسهم الطبيعي وملاحظتهم، يدل على ذلك مثلهم السائر: أخطأ نُوْءُك (3)، فضلاً عن عنايتهم بالظاهرتين الطبيعيتين "المد" و"الجزر"، ورصدهم لهما. (4) كل هذه المباحث كانت بداية الفكر الفيزيائي العربي، والذي يرجح أن يكون من أوائل العلوم العقلية عند العرب.

واستمر إيلاء العرب الأصول الفيزيائية الاهتمام الوافي في حياتهم، وبخاصة فتحهم البلاد، يشدهم إلى ذلك معرفة أحوالها الطبيعية، وخصائصها المناخية وغيرهما. نقل المسعودي أن عمر بن الخطاب كتب إلى حكيم من حكماء العصر بعد فتحهم البلاد، قال: "إنا أناس عرب، وقد فتح الله علينا البلاد، ونريد أن نتبوأ الأرض ونسكن البلاد والأمصار، فصف لي المدن وأهويتها ومساكنها، وما تؤثره التربة والأهوية في سكانها" (5).

ونما اهتمام العرب بالفيزيا، في العصور التالية للإسلام، حتى اعتبر من علومهم التي اهتدوا إليها بفطرهم. وهذا ظاهر في تقسيمهم للعلوم، يوم أخذوا

<sup>(</sup>م) أستاذ بكلية الآداب - الجامعة اللبنانية

يرسمون قواعد الثقافة، وأصول الفكر. ذكر ابن خلدون:

"أن العلوم التي يخوض فيها البشر ويتداولونها في الأمصار، تحصيلاً وتعليماً، هي على صنفين: صنف طبيعي للإنسان يهتدي إليه بفكره، وصنف نقلي يأخذه عمن وضعه. والأول هي العلوم الحركميية الفلسفية، وهي التي يمكن للإنسان أن يقف عليها بطبيعة فكره، يهتدي بمداركه البشرية إلى موضوعاتها ومسائلها وأنحاء براهينها ووجوه تعليمها، حتى يفقه نظره وبحثه على الصواب من الخطأ فيها... "(6).

وغذّت حركة الترجمة والنقل الفكر العربي بسزاد من العلوم الطبيعية، مما أثرى عقول العلماء، ورفدهم بأصول ومبادئ فيزيائية، انعكفوا على دراستها وتصويب خطئها وإزالة غامضها، نتيجة أخذهم بالمبدأ التجريبي .(أ) أثبتت المصادر أن أبا جعفر المنصور بعث إلى ملك الروم يسأله أن يرسل إليه بكتب التعليم مترجمة، فبعث إليه بكتاب أوقليدس وبعض كتب الطبيعيات، فقرأها المسلمون، واطلعوا على ما فيها (6).

و نضجت الطبيعيات (الفيزياء)، نظرا لعنايتهم بها، ولطول اشتغالهم بأصولها، يـ ببرر ذلك تحديدهم لمباحثها، على نحو قولهم: "الطبيعيات وهو علم يبحث عن الجسم من جهة ما يلحقه من الحركة والسكون، فينظر في الأجسام السماوية والعنصرية، وما يتولد عنها من إنسان وحيوان ونبات ومعدن، وما يتكون في الأرض من العيون والزلازل، وفي الجو من السحاب والبخار والرعد والبرق والصواعق وغير ذلك"(ق) وبعدد التطور الفكري الـــذي أصابوه، والتغيير

الاجتماعي<sup>(0)</sup> الذي عايشوه، اضطروا إلى وضع أحكام وقواعد يضبطون بها لغتهم، ويصونون ألسنتهم من الزلل. انتدب جماعة من العلماء <sup>(11)</sup> أنفسهم لهذه المهمة، يشدهم إلى ذلك بالإضافة إلى العاملين المتقدمين – نظرتهم إلى العربية نظرة جلال وقدسية من جهة، يصدقه قول الشاعر: [من الكامل].

النحو يبسط من لساللألك ن

والمرء تكرمه إذا لم يلحن وإذا طلبت من العلوم أجلها

فأجلها منها مقيم الألسن (12).

وحث الأئمة من الصحابة على تعلم العربية – من جهة أخرى – لمكانتها السنية بين العلوم. روى الزبيدي أن "الأئمة من الصحابة الراشدين ومن تلاهم من التابعين يحضون على تعلم العربية وحفظها، والرعايمة لمعانيها، إذ هي من الدين بالمكان المعلوم، فيها أنـزل الله كتابه المهيمن على سائر كتبه، وبها بلغ عليه السلام وظائف طاعته، وشـرائع أمره ونهيه. ((1) لكل هذه الأمور نشـط العلماء على مختلف ثقافتهم واختصاصاتهم، وجدوا في وضع أبواب النحو وأصوله، "فكان لكل واحد منهم من الفضل بحسب ما بسط من القول، ومد من القياس، وفتق من المعاني وأوضح من الدلائل، وبين من العلل" (14).

استخدم علماء العربية في سعيهم الدؤوب واجتهادهم ما يتقنون من المارف، ويحسنون من العلوم، بغية إطلاق قياس يرونه وتبسيط دليل يضعونه، وتفتيق علة تكمن خلف الحكم النحوي. وكان من

البديهي أن يسخر كل عالم معارفه في سبيل تفسير السلوك اللغوي المعين، عملا بالمبدأ القائل: "كل وعاء ينضح بما فيه". فهل استخدم العلماء الأدلة الفيزيائية في أصولهم النحوية؟؟ وهل اتكأوا عليها في تشريع قواعد لغتهم، وتوضيح تركيب موادها؟ وأين ظهر فيزياء اللغة ؟

جملة أسئلة تثير فضول الدارس المتدبر لأصول اللغة والنحو، وهي تتطلب الإجابة عنها، لأن ما دخله الاستبهام صح عنه الاستفهام. والمنهج العلمي يقتضي ملاحظة الأحداث اللغوية، ومن ثم البناء عليها والاستناد إليها في تقرير الحقيقة.

# الأصول الفيزيائية في أحكام العربية ( الأحداث والمعطيات):

انعكست مبادئ الفيزياء في كثير من قواعد العربية وتعليل أحكامها، وتسويغ قياسها. وهاكم جملة من المبادئ الفيزيائية التي انعكست في أحكام العربية:

1-قطبا المغنطيس المتماثلان يتنافران والمختلفان يتجاذبان (15)

أرخت هذه المعادلة سدولها على مسائل شتى في النحو العربي، منها عدم تقدم خبر "إن" وأخواتها عليهن مطلقا (16) ، فلا يجوز القول: "قائم إن زيدا" ، بل يجب أن يتأخر الخبر، فيقال: "إن زيدا قائم" والعلة أن الخبر قد يأتي فعلا: (جملة فعلية) ، وإن في طبيعتها حرف مشبه بالفعل ، فلو جاز تقدم الخبر لتعاقب فعلان في جملة ، وكأن الفعلين قطبا مغناطيس

متماثلان، فلا يتجاذبان بل يتنافران، ولا علة غير ذلك. وإيضاح القضية يكمن في تجويزهم تقدم أخبار كان وأخواتها عليها، ((1) فتقول: "قائما كان زيد و"إن" في حقيقة أمرها فرع على كان، وكأن تعمل عمل الفعل، فتقدم الخبر عليها محمول على مفعول قدم على الفعل كما في قوله تعمال: "فريقا كذبتم وفريقل الفعل كما في قوله تعمال: "فريقا كذبتم وفريقل تقتلون"((8))، فكيف جاز لكان ولم يجز ل "إن" ؟! ولا علة سوى وجود علة التنافر وبخاصة إن، "كان" فعل ناقص، لا يرقى إلى الفعلية إلا في الدلالة على الزمن. وبكلمة إن الفعلية ضعيفة في "كان" وقوية في "إن "كأن "أن، قطب مغنطيس متماثل مع الخبر، فيتنافران.

وعلى شاكلة هذه المسألة منع العلماء "اجتماع الأمثال"، لذلك فروا منها إلى القلب أو الحذف أو الفصل، ومن أمثلته قولهم في "دهدهت الحجر"، دهديت "قلبوا الهاء الأخيرة يساء كراهة اجتماع الأمثال (٥١).

ومنه أيضا عدم دخول "الألف واللام" على المضاف، قال سيبويه: "واعلم أنه ليس في العربية مضاف يدخل عليه الألف واللام غير المضاف إلى المعرفة في باب الصفة المشبهة، وذلك في قولك: "هذا الحسن الوجه..."(20). وتفسيره أن المضاف يكتسب التعريف من المضاف إليه، ولو دخلته "الألف واللام" لاجتمعت عليه علامتا تعريف: الإضافة والألف واللام وهاتان العلامتان من أقطاب متجانسة، فتنتفران.

أما جواز دخولها على المضاف في باب الصفة المشبهه فمبرر ذلك أن هذه الصفة غير محضة، أي لا

تفيد الاسم تخصيصا ولا تعريفا <sup>(21)</sup>.

2- الطاقة الكامنة تتناسب طردا مع وزن الجسم:

احتسب الفيزيائيون الطاقة وفق المعادلة التالية: الطاقــة الكامنــة=ق (وزن الجســم)×ف (الســـافة العمودية)(22) وفيها يظهر تناسب الطاقة طردا مسع وزن الجسم. وقد رعى علماء العربية القاعدة المذكسورة، فكانت الطاقة تقابل المعنى الكامن في المادة اللغوية، ووزن الجسم يقابل بناء المادة، وكلما ازدادت حمروف الكلمة (وزنها)) ازداد معناها. تتجلى هـذه الحقيقة في فصل عقده ابن جنى في خصائصه أسماه: "باب في قوة اللفظ لقوة المعنى "جاء فيه: "هذا فصل من العربية حسن، منه قولهم: خشن واخشوشن فمعنى خشن دون اخشوشن، لما فيه من تكرير العين وزيادة الواو. ومنه قول عمر (رضى الله عنه): اخشوشنوا وتمعددوا: أي اصلبوا وتناهوافي الخشنة. وكذلك قولهم: أعشب المكان، فإذا أرادوا كثرة العشب فيه قالوا: اعشوشب. ومثله حلا واحلولى وخلق واخلولق، وغدن واغدودن. ومثله باب فعل وافتعل، نحو قدر واقتدر. فاقتدر أقوى معنى من قولهم: قدر"(23).

وينطبق هذا البدأ أيضا على بنية الجملة كما ينطبق على بنية الكلمة، فزيادة الألفاظ في الجملة تتناسب طردا مع زيادة المعاني. وقد تنبه علماء العربية إلى هذا القانون الفيزيائي ورعوه في أحكامهم، يشهد لذلك مساءلة الفيلسوف الفارابي النحوي المبرد، قال: "إني أجد في كلام العرب حشوا، يقولون: عبد الله قائم وإن عبد الله قائم وإن عبد الله لقائم والعنى واحد،

فأجابه المبرد: بل المعاني مختلفة. ف"عبد الله قائم" إخبار عن قيامه، و"إن عبد الله قائم" جواب عن سؤال سائل" وإن عبد الله لقائم" جواب عن إنكار منكر (40) وهكذا اختلفت الدلالة باختلاف بنية الجملة (25).

ونزولا عند المعاني المختلفة الـتي تفرضها زيادة الألفاظ في الجملة، رسم البلاغيون معالم لغوية في تأدية الخبر، وفيها: "ينبغي أن يقتصر من التركيب على قدر الحاجة، فإن كان خالي الذهن من الحكم والستردد فيه استغني عن مؤكدات الحكم، وإن كان مترددا فيه طالبا له حسن تقويته بمؤكد، وإن كان منكرا وجب توكيده بحسب الإنكار.. ويسمى الضرب الأول ابتدائيا، والثاني طلبيا والثالث إنكاريا.

#### 3- الثقل والخفة:

الثقل في العربية صدى لوزن الجسم الذي يظهر نتيجة ما يحتاج من قوة لتحركه، ويرمسز إليها بالمعادلة: ق (القوة)=ك (كمية المادة)×(المعدل الزمني للتغير)<sup>(27)</sup>. انعكست هذه الحقيقة في العربية من خلال تمييز العلماء بين اللفظ الثقيل والخفيف، وقد وضعوا معيارا توصلوا فيه إلى معرفة الثقيل من الخفيف، قالوا: "الثقل والخفة يعرفان من طريق المعنى لا من طريق اللفظ فالخفيف من الكلمات ما قلت مدلولاته ولوازمه، والثقيل ما كثر ذلك فيه، فخفة الاسم أنه يدل على مسمى واحد ولا يلزمه غيره في تحقق معناه، كلفظة "رجل" فإن معناها ومسماها الذكر من بسني آدم، والفرس هو الحيوان الصهال، ولا يقترن بذلك زمان ولا غيره، ومعنى ثقل الفعل أن مدلولاته ولوازمه كثيرة، غيره، ومعنى ثقل الفعل أن مدلولاته ولوازمه كثيرة،

فمدلولاته الحدث والزمان، ولوازمه الفاعل والمفعول والتصرف وغير ذلك (28).

وقانون الخفة والثقل في العربية – كما هو ملاحظ يتماشى طرداً مع مصطلح "القوة" عند الفيزيائيين، لأن القوة عندهم تناسب طرداً مع ثقل الجسم ووزنه.

وفي ضوء المعيار المذكور ميزوا بين الاسم والصفة في الثقل، حين اعتبروا الاسم أخف من الصفة، لأن الصفة ثقلت بالاشتقاق وبالحاجة إلى الموصوف وتتحمل الضمير (29)، وميزوا أيضاً بين الحركة الإعرابية والبنائية من جهة ثانية، فكانت المثقلة بالمعنى ثقيلة، والخفيفة منه خفيفة. قال الشريف الجرجاني: "الحركة الإعرابية مع كونها طارئة أقوى من البنائية الدائمة، لأن الإعرابية علم لمعان معتورة يتميز بعضها عن بعض نالبزض الأصلي من وضع الألفاظ وهيئتها، أعني الإبانة عما في الضمير".

## 4- طرق انتقال الحرارة:

تنتقل الحرارة عادة من الأجسام التي حرارتها أعلى إلى الأجسام التي تكون حراراتها أقل. ويتم الانتقال بطرق ثلاث، هي الإيصال (Conduction)، والحمل (Convection) والإشعاع (Radiation) وبانتقال الحرارة إلى جسم تقوى فعاليته وترتفع وتيرة عمله. ومثلما تنتقل الحرارة إلى الأجسام، تنتقل الحرارة إلى الأفعال، فيتمدى اللازم، ويتم ذلك عبر الطرق التالية: وهي "الهمزة وتثقيل الحشو وحرف الجر تتصل ثلاثتها بغير المتعدي فتصيره متعدياً وبالتعدي

إلى مفعول واحد فتصيره ذا مفعولين، نحو قولك: أذهبته وفرحته وخرجت به وأحفرته بنراً، وعلمته القرآن وغصبت عليه الضيعة وتتصل الهمزة بالمتعدي إلى اثنين فتنقله إلى ثلاثة نحو أعلمت " (31).

وبهذا تنتقل حرارة العمل الإعرابي إلى الفعل عبر طرق شبيهة بالطرق التي أقرها علم الفيزياء. وقد ينتقل العمل الإعرابي إلى الفعل بطوق تشبه الحمل (Convection) في الفيزياء إلى حد ما. وهذا الانتقال يسمى في العربية "التضمين"، وحقيقته: "إشراب معنى فعل لفعل ليعامل معاملته. وبعبارة أخرى: هو أن يحمل اللفظ معنى غير الذي يستحقه بغير آلة ظاهرة (32). من شواهده قوله تعالى: "ومن يرغب عن ملة إبراهيم إلا من سَفِهَ نَفْسَه "(33)، فإن الفعل "سفه" لازم، وقد تعدى إلى "نفسه" لتضمنه الفعل" أهلك". (34) وتجلى المبدأ الفيزيائي في صفحة النحو العربي عندما استعملوا مصطلح "الحمل" في كثير من قضايا النحو ومسائله. من أمثلته: "حمل الجر على النصب في باب ما لا ينصرف، كما حمل النصب على الجر في باب جمع المؤنت السالم، وفي التثنية والجمع المذكر السالم...(35) ومنه أيضاً حمل الشيء على نظيره" (36)، و"الحمل على أحسن القبيحين"(<sup>37)</sup>.

وتبدو فعالية نقل الحرارة الفيزيائية في العمل الإعرابي واضحة في قضية "مطل الحركات ومطل الحروف"، وبه تتمدد الحروف والحركات كما تتمدد المعادن نتيجة الحرارة. قال ابن جني : "وإذا فعلت العرب ذلك أنشأت عن الحركة الحرف من جنسها،

فتنشئ بعد الفتحة الألف، وبعد الكسرة الياء وبعد الضمة الواو ((38)) وقالوا في مطل الحروف: "والحروف المعطولة هي الحروف اللينة المصوتة. وهي الألف والياء والواو. اعلم أن هذه الحروف أين وقعت، وكيف وجدت (بعد أن تكون سواكن يتبعن بعضهن غير مدغمات) ففيها امتداد ولين ((39)). وفي وصف ظاهرة "المطل" شبه إلى حد بعيد في وصف الفيزيائي لتمدد الأجسام الصلبة، يؤديه قول ابن جني: "ففيها امتداد ولين"، واستعمال "امتداد و"لين" صفات فيزيائية، ومصطلحات فيد

#### 5- القوة (Force) والشغل (Work) وأثرهما:

عندما يحرك جسم معين، تستعمل قوة لتؤثر عليه، ولا يمكن تحريك بدون قوة. ومن آثار القوة السحب (PULL) والدفع (Push)

انعكس مبدأ القوة وآثارها المتمثل بالشغل(Work) في النحو بشكل عامل ومعمول، فلا يوجد عمل إعرابي (Work) من دون عامل (قوة Force). برز هذا البدأ بوضوح في تعريفهم الإعراب: "الإعراب أثر ظاهر أو مقدر يجلبه العامل في آخر الاسم المتمكن والفعلل المضارع "(١٤).

جد العلماء في استخراج العوامل وصنفوها، وجعلوها أنواعاً ما بين لفظي وغير لفظي. قال الجرجاني: "والكلمات المعربة على ضربين: أحدهما ما ليس له عامل ظاهر لفظي، وهو على ثلاثة أضرب، الأول والثاني المبتدأ والخبر، كقولك: زيدٌ منطلقٌ فإنهما مرفوعان وليس معهما عامل ظاهر لفظي، وإنما رفعا

بالابتداء... والثالث الفعل المضارع في حال الرفع فإنك إذا قلت: يضربُ مرفوعاً من غير رافع ظاهر. والضرب الثاني ما كان له عامل ظاهر لفظي، كالمجرور بالباء في "بزيدٍ" والمجزوم في "لم يضرب" بلم (42).

وكما حدد علماء الفيزياء آثار القوة العاملة بالسحب أو الجر والدفع، كذلك كانت آثار العامل النحوي الرفع والنصب والجر والجزم، لأن "... كل ما رفع أو نصب أو جر أو جزم سمي عاملاً، والعوامل ثلاثة أنواع أحدها أن يكون من الأفعال والثاني أن يكون من الأسماء" (43).

ويبدو الترابط بين النحو والفيزياء على أشده، حين تتطابق المصطلحات (44) بين العلمين. فآثار القوة "السحب" أو الجر" و"الرفع"، وآثار العامل النحوي "الرفع"، وآثار العامل النحوي "الرفع" و"النصب" و"الجزم" و"الجر أو الخفض".

والشغل في الفيزياء يزداد طرداً مع القوة والمسافة التي يتحركها الجسم، يظهر ذلك من خلال المعادلة الرياضية:

ش (الشغل) = ق (القوة المؤثرة على الجسم) × ف (السافة التي يتحركها الجسم) (حدث وقياساً على المعادلة تختلف كمية القوة، وينعكس هذا في كمية الشغل. والأمر نفسه مراعى في الأصول النحوية، فهناك العامل القوي والعامل الضعيف، وقد لخصها ابن الأنباري، بقوله: "وعوامل الأسماء أقوى من عوامل الأفعال "(حدث) لاعتبار أن أصل العمل للأفعال بدليل أن كل فعل لا بدله من فاعل (66).

وافسترض وجبود العبامل والمعمول في العملية الميكانيكية الإعرابية بعض الأصول، منها "المعمول لا يقع إلا حيث العبامل، ورتبة العمل قبل رتبة العمول"(40)... وسواهما.

# 6- قانون الشدة واللين في الأصوات:

يقصد بالصوت - من الناحية الفيزيائية - الأمواج الصوتية، والموجة تحتوي على تضاعف وتخلخل، وبما أن الأمواج يختلف بعضها عن بعض من حيث السعة (Amplitude) والـ تردد (Frequency)، فـ إن الأصــوات يختلف بعضها عن بعض تبعا لذلك (48).

برز هذا المبدأ في الأصوات اللغوية، حين ميز العلماء بين الأصوات من حيث السعة والتردد، يهديهم إلى ذلك مخرج الحرف الذي يحدث الصوت. ذكر ابن جني أقسامها، قال: "اعلم أن للحروف في اختلاف أجناسها انقسامات، فمن ذلك انقسامها في الجهر والهمس، وهي على ضربين: مجهور ومهموس... فمعنى المجهور أنه حرف أشبع الاعتماد في موضعه، وم نع النفس أن يجري معه حتى ينقضي الاعتماد ويجري الصوت... وللحروف انقسام آخر إلى الشدة والرخاوة وما بينهما... ومعنى الشديد أنه الحرف الذي يمنع الصوت من أن يجري فيه، ألا ترى أنك لو قلت: الحق والشط، ثم رمت مد صوتك في القاف والطاء لكان الحق والشط، ثم رمت مد صوتك في القاف والطاء لكان ترى أنك تقول: المس والرش والشح، ونحو ذلك فتجد الصوت جارياً مع السين والشين والحاء..." (٩٠٠).

وتتناسب شدة الصوت طردأ مع كثافة مادة الوسط

الذي يجري فيه، فشدة الصوت في المواد الصلبة كالحديد أعلى منها في الغازات ومعظم السوائل... ولهذا كان الصوت الشديد في المادة اللغوية يحمل في طياته الحدث الشديد، وقد برز ذلك جلياً في مواد العربية. ذكر ابن جني في باب "إمساس الألفاظ أشباه المعاني"، "وأما مقابلة الألفاظ بما يشاكلها من الأحداث فباب عظيم واسع، ونهج متلئب عند عارفيه مأموم. وذلك أنهم كثيراً ما يجعلون أصوات الحروف على سمت الأحداث المعبر بها عنها، فيعدلونها بها ويحتذونها عليها... من ذلك قولهم: خضم وقضم. فالخضم لأكل الرطب، كالبطيخ، والقضم للصلب اليابس، نحو قضمت الدابة شعيرها ونحو ذلك، فاختاروا الخاء لرخاوتها للرطب والقاف لصلابتها لليلبس، حدّوا للمسموع الأصوات على محسوس الأحداث "60.

ويحدث أحياناً تحول صوتي في بنية اللفظة، فلا يستطيعون تفسيره تفسيرا لغوياً مقنعاً، من أمثلت "قلبهم الحروف عن جهاتها ليكون الثاني أخف من الأول، نحو: ميعاد ولم يقولوا موعاد...((أأ) وعلة ذلك أنه أمر فيزيائي، لا يخضع لقاعدة نحوية، بل لظروف طبيعية معينة من جوار صوتي وتنبير وغيرهما (52).

#### 7-خواص المادة وخصائصها:

لحظ علماء الفيزياء والكيمياء في أصولهم خواص المادة (53) كالشكل واللسون والسخونة والحجم والرائحة ... وقد حُمل هذا النهج إلى اللغة والنحو العربيين، فجاءت في مصنفاتهم خواص للمادة اللغوية في عملها الإعرابي. من أمثلته ما نُقل في الخواص الستي

لظن وأخواتها: "لهذه الأفعال خواص لا يشاركها فيها غيرها من الأفعال المتعدية، منها أن مفعوليها مبتدأ وخبر في الأصل، ومنها أنه لا يجوز الاقتصار على أحد مفعوليها..."(54).

ومنه أيضا سردهم خصائص الفعسل وغيره، لنظرتهم إليه نظرة فيزيائي إلى مادته. جاء في باب نواسخ الابتداء: و"تختص كان بأمور، منها جواز زيادتها بشرطين، ومنها أنها تحذف "(55).

وسلكوا في معرفة موادهم والتأكيد على عملها الإعرابي مسلك الفيزيائيين ، من خلال تعرضها لاختيارات تُسْتَقرى على ضوئها حقيقتها. من أدلة ذلك تمييز النحاة الفعل اللازم من المتعدي بإدخالهم "الهاء" (ضمير نصب) عليه، فإن صح معه فهو متعد وإلا فهو لازم، فاعفوا أنفسهم من مغبة الوقوع في الزلل والحيرة والخَطْل. قال ابن مالك: [من الرجز]

عَلاَمَةُ الفِعْلِ المُعَدَّى أَنْ تَصِلْ

"ها" غَير مَصْدَر بِهِ نُحْوَ عَمِلْ (56).

وشرحه ابن عقيل: "وعلامة الفعل المتعدي أن تتصل به هاء تعود على غير المصدر، وهي هاء المفعول به، نحو: الباب أغلقته" (57).

ومن هذا القبيل ذكرهم خصائص الفعل التي يتميز بها عن غيره من أقسام الكلمة قال الزمخشري: "الفعل ما دل على اقتران حدث بزمان ومن خصائصه صحة دخول "قد" وحرفي الاستفهام والجوازم ولحوق المتصل البارز من الضمائر وتاء التأنيث ساكنة نحو قولك: قد فعل وقد يفعل وسيفعل وسوف يفعل ولم

يفعل وفعلت ويفعلن وافعلي وفعلَت " (<sup>88)</sup>. 8- الكائنات حية وجمادات:

يصنف علماء الطبيعة الكائنات إلى حية (65) وجمادات. ففي الأولى نمو وتكاثر، وفي الثانية سكون وجمود. وعلى ضوء هذا البدأ جاءت أفعال العربية، فكان منها المتصرف (ما يجيء له الأمثلة)، (60) والجامد بخلافه، كنعم وبئس وعسى وليس وحبذا وفعلي التعجب (61).

ومن صور النمو والتطور اللغوي "الاشتقاق"، وتتم عمليته عن طريق "أخذ صيغة من أخرى مع اتفاقهما معنى ومادة أصلية وهيئة تركيب لها، ليدل بالثانية على معنى الأصل بزيادة مفيدة، لأجلها اختلفا حروفا أو هيئة كضارب من ضرب، وحذرٌ من حَذِر. "(62)".

واشترط اللغويون والنحويون في اللفظ المشتق شروطاً نابعة من أصل فيزيائي – بيولوجي، ليؤكدوا أن الكائن الحي الجديد وإن ازداد حجما يبقى فيه شَبَهُ والديه تلقائياً. وبناء عليه عملت المشتقات عمل الفعل لانتقال صفته إليها، مع اختلافها صورة: فأسماء الأفعال عملت مطلقاً عند الكوفيين (63) عمل الفعل من غير اعتماد على شيء، نحو: ضارب زيداً عندنا.

#### بعد البيان الحجة والبرهان:

ما تقدم، نماذج سقناها، لأنها تجسد رواسب الفيزياء، إن في تعليل الحكم الذي تحمله، أو في تسويغ السلوك اللغوي الذي تنتحيه . وهي ظواهر لغوية تعكس جليا أصول الفيزياء ومبادئها. وعليه لم يمكن قولنا بالترابط بين الفيزياء وأحكام اللغة من

باب الحدس والتخمين، بل من باب الواقع واليقين، يشد أزر ما نقرره جملة أدلة، منها:

1— نظر النحاة واللغويون إلى اللغة نظرة عقلية مادية، لم يفرقوا بينسها وبسين الوقسائع الطبيعية. فالظواهر اللغوية لا تختلف عندهم عن ظواهر الحياة المادية، لذلك أخضعوها لأحكام العقبل ومعاييره. فقد وازنوا بين العامل النحوي والعامل الحسي الطبيعي كالنار والماء وسواهما. يدعم ذلك قول البصريين في العامل: "إنما قلنا إن العامل هو الابتداء وإن الابتداء هو التعري من العوامل اللفظية لأن العوامل في هذه الصناعة ليست مؤثرة حسية كالإحراق للنار والإغراق للماء والقطع للسيف" (64).

ولجأوا أيضاً إلى الأحكام المنطقية العقلية في تفسير الظواهر النحوية. من أمثلته حجة البصريين في عامل نصب المفعول به، قالوا: "... إنما قلنا إن الناصب للمفعول هو الفعل دون الفاعل وذلك لأنا أجمعنا على أن الفعل له تأثير في العمل، أما الفاعل فلا تأثير له في العمل، لأنه اسم، والأصل في الأسماء أن لا تعمل، وهو باق على أصله في الإسمية ، فوجب أن لا يكون له تأثير في العمل، وإضافة ما لا تأثير له في العمل إلى ما له تأثير ينبغى أن يكون لا تأثير له أن العمل إلى ما له تأثير ينبغى أن يكون لا تأثير له " (65).

2- استعمل النحاة واللغويون الأساليب الفيزيائية في برهان قضية أو تأكيد حكم أو تفسير ظاهرة لغوية. وهذا الاستعمال يرجح انعكاس المبادئ الفيزيائية في أصول العربية. من براهين اللغويين ما لجأ إليه الخليل عند تقرير أثقل الحركات. روى

السيوطي ذلك بقوله: " قال رجل للخليل: لا أجد بين الحركات فرقاً، فقال له الخليل: ما أقل ما يميز أفعاله ، أخبرني بأخف الأفعال عليك، فقال: لا أدري، قال أخف الأفعال عليك السمع لأنك لا تحتاج فيه إلى استعمال جارحة إنما تسمعه من الصوت وأنت تتكلف في إخراج الضمة إلى تحريك الشفتين مع إخراج الصوت، وفي تحريك الفتحة إلى تحريك وسط الفم مع إخراج الصوت، فما عمل فيه عضوان أثقل مما عمل فيه عضو واحد" (66). وفي هذا التعليل يجد المرء نفسه أمام مختبر فيزيائي، تقرر الحقائق في ضوء النتيجة التي تحكيها المحصلة النهائية. وجملة القول إن برهان النحويين واللغويين يحمل روح العلم وأصوله. ولا ضَير بعد أن يقول ابن جنى في ختام شرح قضية التقاء الساكنين: " وهذا برهان ملحق بالهندسي في الوضوح والبيان"(67)، مشيراً إلى روح العلم المتجسدة في أحكام العربية، ومنها كذلك الفيزياء، نظراً لحاجة الهندسة إلى الفيزياء.

5- أشار الجاحظ إشارة حية إلى مبدأ الفيزياء وغيره من العلوم الكامنة في العربية ومبادئها بحيث بات ولوج مسائل النحو العربي، والخوض في لججه يتوقف على الإلمام بمبادئ تلك العلوم، وألا يعود الباحث بلا مغنم ولا ظفر. قال الجاحظ نقلاً عن الخليل: "لايصل أحد من علم النحو إلى ما يحتاج إليه حتى يتعلم ما لا يحتاج إليه "(68). والفيزياء في بادئ الأمر، لا يحتاجها طالب العربية، ولكنها لما انعكست مبادئها في النحو العربي، باتت معرفتها ضربة لازب

على مريد العربية.

وترتب على ما سبق أن تحولت كتب النحو في التراث العربي إلى موسوعة للعلوم والمعارف، تجاوزت بمدخراتها مسائل النحو إلى أصول العلوم الأخرى، يشفع ذلك ما روي عن الجرمي أنه كان يقول: "أنا منذ ثلاثين أفتي الناس في الفقه من كتاب سيبويه.قال : فحدثت به محمد بن يزيد على وجه التعجب والإنكار، فقال: أنا سمعت الجرمي يقول هذا— وأوما بيده إلى أذنيه—وذلك أن أبا عمرو الجرمي كان صاحب بيده إلى أذنيه—وذلك أن أبا عمرو الجرمي كان صاحب حديث، فلما علم كتاب سيبويه تفقه في الحديث إذ كان كتاب سيبويه تفقه في الحديث إذ

4- اشتغل النحاة واللغويون بالعلوم الطبيعية وغيرها من العلوم البحتة، ولم تقتصر ثقافتهم على العربية. فالخليل بن أحمد الفراهيدي اشتغل بالحساب وأتقنه، "وكان سبب موته أنه قال: أريد أن أقرب نوعاً من الحساب تمضي به الجارية إلى البقال فلا يمكنه ظلمها... "(أأ). واستطاع الخليل بفكره الرياضي أن يستنبط " من العروض ومن علل النحو ما لم يستنبطه أحد، ولم يسبقه إلى مثله سابق "(أأ). وألم بعض النحاة بالفلك ، وأسهموا في وضع مؤلفاته، منهم محمد بن حبيب الفرازي الذي كان "نحوياً ضابطاً جيد الخط أخذ عنه المازني... وهو مع ذلك عالم بالنجوم، وله القصيدة الماتي تقوم مقام زيجات المنجمين..." (أأ).

وظهر أثر النحاة واللغويين في الطبيعيات من خلال تأليفهم في الأنواء ومظاهر الطبيعة الأخرى.

فللأصمعي كتاب في "الأنواء" (((())) وآخر في النبات والشجر ((())) وللنضر بن شميل ((()) كتاب "الأنواء" وكذلك لمؤرّج السُّدوسي ((()). وهي مواد تمت إلى الفيزياء بصلة وثيقة. ومن الطبيعي أن يستعمل العلماء ما أتقنوا من علوم وحذقوا من معارف في أثناء تقيدهم القواعد، وتحريرهم مسائل العربية.

5- قاسمت الغيزياء العربية جانباً من موادها: فالأصوات مادة تشترك فيها كل من العربية والفيزياء ، فالأصوات التحليل اللغوي تشمل الأصوات والصرف والنحو والمعجم (٢٠). فمن البديهي أن يتبادل كل علم مع الآخر المنهج والأصل، نظراً للتشابه بينهها. ولا غرابة أن يطبق النحويون منهج الغيزياء في دراساتهم. ومن شواهده منهج ابن جني في تفسيره أقسام الحروف ومخارجها، قال: "...والإطباق: أن ترفع لسانك إلى الحنك الأعلى مطابقاً له، ولولا الإطباق لصارت الطاء دالاً، والصاد سيناً والظاء دالاً، ولخرجت الضاد من الكلام، لأنه ليس من موضعها شيء غيرها تزول الضاد إذا عدمت الإطباق " (٢٥).

6- استفاد علم اللغة من العلوم الأخرى في أبحاثه اللغوية، ومن بينها الفيزياء، يؤازر ذلك قول أحد الدارسين: : "إن علم اللغة قد أصبح علماً مستقلاً ببحث اللغة ويستفيد من كل فروع المعرفة التي تنير جوانب مختلفة في بحث اللغة، فإلى جانب الإفادة من أجهزة القياس الصوتي والوسائل الإحصائية ونتائج علم التشريح وعلم وظائف الأعضاء وعلم فيزياء الصوت..."(20)، تركت كل هذه العلوم بصماتها في النحو الصوت..."(20)

واللغة العربيين، ومن بينها علم الفيزياء بلا شك.

7- بقيت معالم الفيزياء بادية للعيان في بناء القاعدة النحوية، فالقانون الفيزيائي الأساسي لا يمنع وجود قانون آخر بجانبه، يدل على ذلك ما جاء في أحكام "لم". نقل المرادي (٥٥) في " الجنسى الدانسي" القاعدة فجاءت : لم حرف نفى له ثلاثة أقسام: الأول أن يكون جازماً، نحو "لم يلد ولم يولد" (81)، وهذا القسم هو مشهور، والثاني أن يكون ملغي لا عمل له، فيرتفع الفعل المضارع بعده،... والثالث أن يكون ناصباً للفعل... هكذا وجدت قاعدة أساسية، وقساعدة أخسرى تعارضها. وعليه يلاحظ أن القانون اللغوي يشبه قانون الجاذبية في الفيزياء ... لكن وجـود قانون ما لا يمنـع وجود قانون آخر يعارضه في العمل. فقانون الجاذبية يقضى بأن الأجسام كلها تسقط نحو مركز الأرض في خط شاقولي، لكن هذا لا يمنع أن نرى صفحة من الورق تنزلق في خط متعرج، وأن نرى البالون يرتفع نحو الأعلى، إن القانون في اللغة كالقانون في الطبيعة، لا يمضى دون أن يصطدم بقوانين أخرى" (82).

8- سلك اللغويون في تقنين أحكام لغتهم مسلكاً يتصف بسروح العلم ومنهجه (83). فقاموا أولاً بجمع المادة اللغوية من منابعها (84)، ثم درسوها، ملاحظين المتغيرات في السلوك اللغوي وصولاً إلى استنباط القاعدة ورسم النظرية. وفي هذا دليل على أن الفيزياء ومبادئها قد انعكست في اللغة ومبادئها. فالفيزياء مادة علمية، وكذلك حال اللغة التي لم تعد تختلف عن بقية العلوم.

تاريخ بقية العلوم التي تقوم على الملاحظة والاستنباط كالجيولوجيا والكيمياء والفلك والطبيعية التي بناها النشاط العقلي في العصر الحديث على الملاحظة الضئيلة والاستنباط البدائي الذي تم في العصور الماضية" (85).

وليس بغريب بعد أن يكون النحويـون واللغويـون قد استمدوا من العلوم الطبيعية (الفيزيـاء) الأدلـة الـتي فسروا على هديها أحكامهم، وبخاصة بعـد استعمالهم للأمثلة الطبيعية والأدلـة الرياضية. ويقال بشيء من الاطمئنان إن "اللغة وضعت في جو من الوعـي العقلي، والذهن الذي يختار ويفضل، فيستعمل أداة لعنـي، ثم يستغني عن غيرها من الأدوات، كما هـو الشأن في الحياة الـتي يلاحظـها العقل، ويخضعـها لأسـاليبه وطرائقه..." (88).

## تقويم

ما ذكر من أدلة تعتبر البيان، وفيها الحجة والبرهان على صدق فرضية التبادل بين علم الفيزياء وأصول اللغة والنحو من جهة تعليل الأحكام والاستدلال عليها. أمام هذه الإشكالية نقدم توجيهين، الأول تربوي يقضي بضرورة إلمام مدرس العربية وطالبها بأصول الفيزياء، حين يروم في مصادر النحو باحثاً فيه، ليحصل على بغيته بأيسر الطرق وأقل بعد. ولهذا قال شمر معقباً على قول الخليل: "لا يصل أحد من علم النحو إلى ما يحتاج إليه...": "إذا كان لا يتوصل إلى ما يحتاج إليه إلا بما لا يحتاج إليه فقد صار ما لا يحتاج إليه يحتاج إليه...". والثاني معرفي يؤكد أن الدرس النحوي درس علمي، يسير وفق

منهاج العلوم وأصوله. ولا نخبط فيما نقول خبط عشواء أو صيد ظلماء، لأن هذا الأمر أثبتته الأدلة وعززته الشواهد. وقد لحظ علماء اللغة هذه القضية حين فصلوا الدراسات اللغوية عن الفلسفة، واعتبروها فرعاً من فروع المعرفة "هذه النظرة التاريخية وما يتصل بها من فكرة التطور إلى الاهتمام الكبير بالذهب الميكانيكي الفلسفي في ذلك العهد لم تجعل علم اللغة في انسجام مع العلوم الطبيعية فحسب، بل جعلته في حمايتها أيضاً وعلى الأخص علم الحياة من بين العلوم" (88).

وعلى ضوء التوجيه الأول نقول مرشدين طلاب التخصص الجامعي، عليهم التأني في اختيار قسم العربية وعلومها فرعاً لاختصاصهم، فلا يحسبوا عافلين أنهم اختاروا العربية لحذقهم في الأدب وميلهم له، مع فقدهم الاستعداد العلمي الفطري في تفكيرهم. وإن فعلوا ذلك خرجوا على أغلب الظن عاجزين عن الإلمام بقواعد لغتهم وهي لب اختصاصهم وقطب رحاه. والذي جرهم إلى هذا المأزق نظرتهم كما هو شائع إلى اللغة وعلومها على أنها حقل من حقول الأدب، وما دروا أن دراسة اللغة يجب أن ينظر إليها نظرة إلى علم طبيعي بقوانين ميكانيكية على نحو ما

كان مغروضاً في قوانين الطبيعة. (89) واستناداً إلى الأمر الشاني نقول إن الدرس النحوي درس علمي تتجدد وسائله وتتطور بتطور الحضارة والتقدم التكنولوجي. وعليه فإن العزوف عن النحو العربي، واتهامه بالصعوبة ينبع من مبدأ عدم النظرة إليه نظرة علمية وفق ما ترتضيه مادته وأصوله ، فيأتي الإلمام به قاصراً قصور المنهج، مبتوراً بتر النظرة

إننا بحاجة إلى نظرة جديدة إلى اللغة وأحكامها ، نظرة فيها التعقل والتدبر، مع التسلح بالمنهج العلمي. فإن فعلنا ذلك حُلَّت كثير من مشاكلنا اللغوية.

ونقول خاتمين إن النحو العربي علىم كسائر العلوم، فيجب أن يعطى ما يستحق من الأهمية التي تعطى لبقية العلوم، من الاستعداد والعناية والمنهج وبذل الجهد، وإلا تكون بدايتنا قاصرة خاطئة... ننتظر بعدها المحصلة الخاطئة والحرمان من جني الثمار، والغوز بالخسران، يصدقه قول الشاعر :[من الوافر] إذا ضيّعْتُ أول كل أمر

أَبَتْ أَعْجَازُهُ إِلاَّ الثُّواءَ (90)

#### هوامش

- (1) يصدقه قول الله تعالى: (وعلامات وبالنجم هو يهتدون)
   سورة النحل، الآية 16.
- (2) صاعد الأندلسي: طبقات الأمم، تحقيق حياة العيد بو
   علوان، دار الطليعة، ببيروت، ط1، 1985م، ص114.
- (3) أبو الغضل الميداني: مجمع الأمثال، حققه وقصله...
  محمد محي الدين عبد الحميد، مطبعة السنة
  المحمديــة، 1373هــــ 1955م، ج1 ص 247
  وفيه: النّوء: النجم يطلع ويسقط فيمطر، يقال: مُطِرْنا
  بنوء: كذا.
- (4) ينظر المسعودي: مروج الذهب ومعادن الجوهر، تحقيق محمد محيي الدين عبد الحميد، دار المعرفة، بيروت، 1403هـ-1982م، ج1 ص113-117.
  - (5) المسعودي: مروج الذهب، ج2، ص61.
- (6) ابن خلدون: المقدمة، دار الكتاب اللبناني ومكتبة المدرسة، بيروت، ط2، 1982م، ص779.
- (7) كان علماء المسلمين وغم نزعتهم الفكرية أقل قوة في التجريد من اليونان، لكنهم عوضوا عن ذلك يميلهم الشديد إلى التجربة وقد بين التقدم العلمي اللاحق أهمية هذا الميل. يراجع، كلود كاهن: تاريخ العرب والشعوب الإسلامية، نقله إلى العربية د.بدر الدين القاسم، دار الحقيقة، ببروت، ط1403هـ 1983م، ص227.
  - (8) ابن خلدون: المقدمة، ص892.
  - (9) ابن خلدون: المقدمة، ص916.
- (10) كدخول عناصر غير عربية إلى المجتمع، وما جر إلى الألسنة من الوهن والعجمة، ينظر أمثلة ذلك، السيوطي: الأخبار المروية في سبب وضع العربية ضعن رسائل في الفقه واللغة تحقيق د. عبد الله الجبوري،

- دار الغرب الإسلامي، بيروت، ط1،1982م، ص168 (11) منهم أبو الأسود الدؤلي ونصر بن عاصم وعبد الرحمن بن هرمز، يراجع، الزبيدي: طبقات النحويين واللغويين، تحقيق محمد أبو الفضل إبراهيم، دار المسارف، القاهرة، ط2،1984م، ص11.
- (12) المبرد: الكامل في اللغة والأدب، مؤسسة المعارف، بيروت، لا تا،ج1 ص248.
  - (13) الزبيدي" طبقات النحويين واللغويين، ص12.
  - (14) الزبيدي" طبقات النحويين واللغويين، ص12.
- P. BERKELEY, Electricité et Magnétisme, Vol.2(15) 381.
- (16) ابن هشام: أوضح المسالك إلى ألفيه ابن مالك، تحقيق محمد محمي الدين عبد الحميد، دار الجيال، بيروت، ط5، 1399هـ 1979م، ج1 ص332.
- (17) ينظر السيوطي: همع الهوامع، تحقيق وشرح د. عبد العال سالم مكرم، مؤسسة الرسالة، بيروت، 1413هـــ- 1992م، ج2 ص160.
  - (18) سورة البقرة، الآية 87.
- (19) يراجع السيوطي: الأشباه والنظائر في النحو، راجعه وقدم له د. فايز ترحيني، دار الكتاب العربي، بيروت، ط1، 1404هـ- 1984م ج1 ص40.
- (20) سيبويه: الكتاب، تحقيق وشرح عبد السلام محمـد هارون، مكتبة الخانجي، القاهرة، ط3، 1408هــ- 1988م، ج1، ص199-200.
- (21) يراجع، ابن عقيـل: شرح ابن عقيـل، تحقيـق محيـي الدين عبد الحميد، المكتبة التجارية الكـبرى، القاهرة، ط45/148هـ 1965م، ج2، ص44.

ت2، ص24.

- (32) سورة البقرة، الآية130.
- (33) وقيل معنى (سفه) جهل وضيع فتعدى فنصب "نفسه".

  يراجع، مكي بن أبي طالب القيسي: مشكل إعراب
  القرآن، تحقيق د. حاتم صالح الضامن، مؤسسة
  الرسالة، بيروت، ط2،1405هــــ 1985م، ق1،
- (34) ابن أبي الربيع: البسيط في شرح جمل الزجاجي، تحقيق ودراسة د. عياد الثبيتي، دار الغرب الإسلامي، بيروت، ط1، 1407هـــ 1986م،السفر 1، ص198 و19، 210–211.
- (35) من شواهده الجمع "حداث" في حديث فاطمة "رضي" أنها جاءت إلى النبي (ص) فوجدت عنده حداثا، أي جماعة يتحدثون، وهو جمع على غير قياس، حملا على نظيره، نحو سامر وسمار؛ فإن السمار المتحدثون". يراجع ابن الأثير: النهاية في غريب الحديث و الأثر، تحقيق طاهر أحمد الزاوي ومحمود محمد الطناحي، المكتبة العلمية، بيروت، لا تا، ج1 ص350.
  - (36) يراجع، ابن جني: الخصائص، ج1، ص212.
    - (37) ينظر، ابن جني: الخصائص، ج3 ص121.
    - (38) يراجع، ابن جني: الخصائص، ج3 ص124.
  - M. T. Chehabeddine, N. Dandach, A. Haidar (39)

    101-: P (سنشر وات الجامعة اللبنائية): Mecanique, u.1

    .99
- (40) ابن هشام: شرح شذور الذهب، تحقيق محمد محيي الدين عبد الحميد، المكتبة التجارية الكبرى، مصر، ط10، 1385هـ 1965م، ص33.
- (41) عبد القاهر الجرجاني: كتاب الجمل في النحو، شرح ودراسة وتحقيق يسري عبد الغني عبد الله، دار الكتاب العلمية، بيروت، ط1، 1410هـ 1990، ص57-58.

- (21)T. Becherrawy : Cours De physique Generale (Mécanique). 1984, p 98 : et p.354 :
  - (22) ابن جني: الخصائص، حققه محمد علي النجار، دار الهدى، بيروت، لا تا، ج3 ص 264.
  - (23) القزويني: الإيضاح في علوم البلاغة، شرح وتعليق وتنتيح د. محمد عبد المنعم خفاجي، دار الكتاب اللبناني، بيروت، ط5، 1400هـ 1980م، ج1، ص93.
  - (24) لحظ علماء العربية ما يترتب على زيادة اللفظ أحيانا من زيادة المعنى حسنا. قال الثعالبي: هي من سنن العرب كما تقول: زيد ليث إنما شبهته بليث في شجاعته فإذا قال زيد كالليث الغضبان فقد زاد المنى حسنا وكسا الكلام رونقا. الثعالبي: فقه اللغة وأسرار العربية، منشورات دار مكتبة الحياة، بيروت، لا تا، ص254.
  - (25) القزويني: التلخيص في علوم البلاغة، ضبطه وشرحه عبد الرحمن البرقوقي، دار الكتاب العربي، بيروت، لا تا، ص41-42.
  - T. Becherrawy, cours de Phsique Generale (26) (Mécanique) P. 96.
    - (27) العكبري: مسائل خلافية في النحو، حققه وقدم له د. محمد خير الحلواني، منشورات دار المأمون، دمشق، ط2، لا تا، ص111-111.
      - (28) السيوطي: الأشباه والنظائر في النحو، ص81.
  - Y. Rocard Thermodynamique (29) 2 nd edition, P. 303 et P.508, et P. 235.
  - (30) الزمخشري: المفصل في علم العربية، شرح أبيات السيد محمد بدر الدين النعساني، دار الجيل، بيروت، لا تا، ص257.
  - (31) أبو البقاء الكفوي: الكليات، قابله على نسخة خطية وأعده للطبع...د. عدنان درويش وآخرون، منشورات وزارة الثقافة والإرشاد القومي، دمشيق، ط2، 1982،

HERAULT: Chimie minérale, DUNOD, 1971, T: 2,P:389-392, & T.W. Graham Solomons: ORGANIC Chemistry, John Wiley & Sons, New York, .3 <sup>ed</sup> edition, P: 860-862.

- (54) يراجع، السيوطي: الأشباه والنظائر في النحو، ج2، ص80.
- (55) ينظر، ابن هشام: أوضح المسالك إلى ألفيه ابن مالك، ج1، ص 255-260.
- (56) ابن مالك، الألفية في النحو والصرف، ضبط النص على ضروح الألفيسة خالد الرشيد، دار الرشيد، لا.ب، طا، 1411هـ 1991م، ص25.
  - (57) ابن عقيل: شرح ابن عقيل، ج1، ض534.
  - (58) ينظر، الزمخشري: المفصل في علم العربية، ص243-244.
    - (59) ينظر ،
  - M. ALBERT OBERE, Sciences Naturelles, Classique Hachette, Paris, Vle, 1953,P:658-662.
    - (60) يقصد بالأمثلة الماضي والمضارع والأمر.
  - (61) عبد القاهر الجرجاني: كتاب المغتاح في الصرف، حققه وقدم له د. علي توفيق الحمد، مؤسسة الرسالة ودار الأمل، بيروت وإربد (الأردن)، ط1،1407هـــ-1987م، ص65.
- (62) السيوطي: المزهر في علوم اللغة وأنواعها، شرحه وضبطه وصححه... محمد أحمد جاد المبولي وآخرون، دار الجيل، بيروت، لا تا، مج1، ص346.
  - (63) يراجع، السيوطي: همع الهوامع، ج5، ص81.
- (64) ينظر أبو بركات بن الأنباري: الإنصاف في مسائل الخلاف، ج1، ص46.
- (66) أبو بركات الأنباري: الإنصاف في مسائل الخلاف، ج1 ص80.
  - (67) السيوطي: الأشباه والنظائر في النحو، ج1، ص 202.
    - (68) ينظر ، ابن جني: الخصائص، ج1، ص60.
- (69) الجاحظ: الحيوان، تحقيق وشرح عبد السلام محمد هارون، شركة مكتبة ومطبعة البابي الحلبي، مصر، ط 2،

- (42) يراجع، عبد القاهر الجرجاني: كتاب الجمل في النحو، ص58.
- (43) للمصطلحات خصوصية لغوية، إذ هي أوعية العلسم وحافظة له، وفيها الدلالة عليه، ومن هنا لاحظ المستشرق فايل (Weil) أن الفراء يؤسس مذهباً نحوياً خاصاً، لأنه كان يستعمل إصطلاحات جديدة غير الـتي يستعملها النحاة البصريون... يراجع، د. مهدي المخزومي: مدرسة الكوفة ومنهجها في دراسة اللغة والنحو، شركة مكتبة ومطبعة البابي الحلبي، مصر، ط2، 1377هـ 1985م، ص 354.
- (44)T. Becherrawy : Cours de Physique General (Mécanique) ,P 150.
- (45) ابن الأنباري: الإنصاف في مسائل الخلاف، تحقيق محمد محيي الدين عبد الحميد، دار الفكر، لا.ب، لا تا، ج2، ص558.
  - (46) السيوطي: همع الهوامع، ج2، ص109.
- (47) ينظر ابن الأنباري: الأنصاف في مسائل الخلاف، ج1، ص68.
- (48)T. Becherrawy cours De Physique General (Mécanique) P. 150.
- (49) ابن جني: سر صناعة الإعراب، دراسة وتحقيق د. حسن هنداوي، دار القلم، دمشق، ط1، 1405هـــ-1985م، ج1، ص60-61.
- (50) يراجع ابن جني، الخصائص، ج2، ط 2 ص157-158.
- (52) F. De Saussure, cours de linguistique Géneral, Publié Par charles Bally et Albert Sechehaye Paris, 1967, P: 199.
  - (53) ينظر،
- C.S.G. PHILIPPS and R.J.P. Williams, traduit par V.

Hull & Herry

- 1965م، مج 1، ص37-38.
- (70) الزبيدي: طبقات النحويين، ص75.
- (71) يراجع القفطي: إنباه الرواة على أنباه النحاة، تحقيق محمد أبو الفضل إبراهيم، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ط2، 1981م، ج1، ص346.
  - (72) ينظر، الزبيدي: طبقات النحويين واللغويين ، ص47.
- (73) يراجع، ياقوت الحموي: معجم الأدباء، دار إحياء التراث العربي، بيروت، ط1، 1988م، مج9، ج17، ص118.
- (74) القفطي: إنباه الرواة، ج2، ص202، والسيوطي: بغية الوعاة في طبقات اللغويين والنحاة، تحقيق محمد أبو الفضل إبراهيم، دار الفكر بيروت، ط2، 1399هـــ 1979م، مج2، ص113.
- (75) ابن النديم:الفهرست، دار المعرفة، بيروت، لا.ت، ص82.
  - (76) ابن النديم: الفهرست ، ص77.
  - (77) ابن النديم: الفهرست، ص71.
- - (79) ابن جني: سر صناعة الإعراب ، ج1، ص61.
- (80) د. محمود فهمي حجازي: علم اللغة العربية، وكالة الطبوعات، الكويت، لا تا، ص57.

- - (82) سورة الإخلاص، الآية 3.
  - Marouzeau language, Paris, 3rd edition, 1950, p. 93 (83)
- (84) المنهج العلمي يفترض الانطلاق من ملاحظة الأحداث والمعطيات اللغوية إلى الغرضيات ثم التأكد من صحة الافتراض للواقع اللغوي، فبناء نظرية قائمة على هذه الافتراضات، ينظر د. ميشال زكريا: الألسنية علم اللغة الحديث (المبادئ والأعلام)، ص141.
- (85) كان الخليل بن أحمد والكسائي يخرجان إلى بوادي الحجاز ونجد وتهامه، فيسمعون منهم اللغسة ويكتبونها عنهم، حتى قيل: إن الكسائي أنفذ خمس عشرة قنينة حبراً في الكتابة عن العرب. يراجع، السيوطي: بغية الوعاة...، مج2، ص163.
  - W.D. Whitney Language and the study of (86) language, London, 1880,P10.
- (87) د. محمد خير الحلواني: الخيلاف النحوي، دار الأصمعي ودار القلم العربي، حلب، لا.تا، ص285.
  - (88) الجاحظ: الحيوان، مج1، ص38.
- (89) د. تمام حسان: مناهج البحث في اللغة، دار الثقافة، الدار البيضاء، 1407هـ 1986م، ص35.
  - M.M. Lewis ,language in society , P.232 (90)
- (91) أبو هلال العسكري: كتاب الصناعتين، حققه وضبط نصه د. مفيد قميحة، دار الكتاب العلمية، بيروت، ط1، 1401هـ 1981م، ص 151.

#### مصادر البحث ومراجعه

#### 1 القرآن الكريم

-1-

- 2- ابن الأثير، مجد الدين: النهاية في غريب الحديث والأثر، تحقيق طاهر أحمد الزاوي ومحمود محمد الطناحي، المكتبة العلمية، بيروت، لا.ت.
- 3- ابن الأنباري، عبد الرحمن بن محمد: الإنصاف في مسائل الخلاف، تحقيق محمد محيي الدين عبد الحميد، دار الفكر، لا.ب، لا.تا.
- 4- الأندلسي، صاعد: طبقات الأمم، تحقيق حياة العيد
   بوعلوان، دار الطليعة، بيروت، ط 1، 1985م.

ب\_

5- باي، ماريو: أسس علم اللغة العربي، ترجمة د. أحمد مختار عمر، منشورات جامعة طوابلس-ليبيا، كلية التربية، 1973م.

ــثــ

6- الثمالبي، أبو منصور: فقه اللغة وأسرار العربية، منشورات دار مكتبة الحياة، بيروت، لا.تا.

7

- 7- الجاحظ، عمرو بن بحر: الحيوان، تحقيق عبد السلام
   محمد هارون، شركة مكتبة ومطبعة البابي الحليي،
   مصر،ط 2 ، 1965م.
- 8- الجرجاني ، عبد القاهر: كتاب الجمل في النحو، شرح ودراسة وتحقيق يسري عبد الغني عبد الله، دار الكتب العلمية، بيروت، ط 1، 1410هـ، 1990م.
- 9- الجرجائي، عبد القاهر: كتاب المفتاح في الصرف، حققه وقدم له د. علي توفيق الحمد، مؤسسة الرسالة ودار الأمل، بيروت وإربد- الأردن، ط1، 1407-1987م.

- -10 ابن جني، أبو الفتح عثمان: الخصائص، حققه محمد علي النجار، دار الهدى للطباعة والنشر، بيروت، ط2، لا.تا.
- 11- ابن جني، أبو الفتح عثمان: سر صناعة الإعراب، دراسة وتحقيق د. حسن هنداوي، دار القلم، دمشت، ط 1، 1405هـ 1985م.

\_5\_

- 12- حسان، تمام، مناهج البحث في اللغة، دار الثقافة، الدار البيضاء، 1407هـ، 1986م.
- 13- حجازي، محمود فهمي: علم اللغة العربية، وكالــة الطبوعات، الكويت، لا.تا.
- 14- الحلواني، محمد خير: الخلاف النحوي، دار الأصمعيودار القلم العربي، حلب، لا.تا.
- 15- الحمسوي، يساقوت: معجسم الأدبساء، نشسر المستشسرة مرجليبوث، دار إحياء التراث العربي، بسيروت، ط1، 1988م.

\_خ.

16 ابن خلدون، عبد الرحمن: المقدمة، دار الكتاب اللبنائي
 ومكتبة المدرسة، بيروت، ط2، 1982م.

\_\_\_\_\_

17- ابن أبي الربيع، عبيد الله بن أحمد: البسيط في شرح جمل الزجاجي، تحقيق ودراسة د. عياد عيد الثبيتي، دار الغرب الإسلامي، بيروت، ط1، 1407هـ 1986م.

18- الزبيدي، محمد بن الحسن: طبقات النحويين واللغويين،
 تحقيق محمد أبو الفضل إبراهيم، دار المعارف، القاهرة،
 ط2، 1984م.

- 19- زكريا، ميشال: الألسنية (المبادئ والأعلام)، المؤسسة الجامعية للدراسسات والنشر، بسيروت، ط2، 1402هـ 1983م.
- 20- الزمخشري، محمود بن عمر: المغصل في علم العربية، شرح أبياته السيد محمد بدر الدين النعساني، دار الجيل، بيروت، لا.تا.

#### \_بیں\_

- 21- سيبويه، عمرو بن عثمان: الكتاب، تحقيق وشرح عبد السلام محمد هارون، مكتبة الخانجي، القاهرة، ط 3، 1408هـ، 1988م.
- 22- السيوطي، عبد الرحمن بن الكمال: الأخبار المروية في سبب وضع العربية، ضمن رسائل في الفقه واللغة، تحقيق د. عبد الله الجبوري، دار الغرب الإسلامي، بيروت، ط1، 1982م.
- 23- السيوطي، عبد الرحمن بن الكمال: الأشباه والنظائر في النحو، راجعه وقدم له د. فايز ترحيني، دار الكتاب العربي، بيروت، ط1، 1404هـ، 1984م.
- 24- السيوطي، عبد الرحمن بن الكمال: بغية الوعاة في طبقات اللغويين والنحاة، تحقيق محمد أبو الفضل إبراهيم، دار الفكر، بيروت، ط2، 1399هـ، 1979م.
- 25- السيوطي، عبد الرحمن بن الكمال: المزهر في علوم اللغة وأنواعها، شرحه وضبطه وصحمه... محمد أحمد جاد الله وعلي محمد البجاوي ومحمد أبو الفضل إبراهيم، دار الجيل، بيروت، لا.تا.
- 26- السيوطي، عبد الرحمن بن الكمال: همع الهوامع، تحقيق وشرح د. عبد العال سالم مكرم، مؤسسة الرسالة، بيروت، 1413هـ، 1992م.

#### \_ع\_

27- العسكري، أبو هلال الحسن بن عبد الله: كتاب الصناعتين، حققه وضبط نصه د. مفيد قميحة، دار الكتب

- العلمية ، بيروت ، ط1 ، 1401هــ ، 1981م .
- 28- ابن عقيل، عبد الله: شرح ابن عقيل، تحقيق محمد محيى الدين عبد الحميد، المكتبة التجارية الكبرى، المقاهرة، ط14، 1385هـ1965م.
- 29- العكبري، عبد الله بن الحسين: مسائل خلافية في النحو، حققه وقدم له د. محمد خير الحلوائي، منشورات دار المأمون، دمشق،ط2، لا.تا.

#### ـفـ

30 ابن قارس، أبو الحسين أحمد: الصاحبي في فقه اللغة وسنن العرب في كلامها، حققه وقدم له مصطفى الشويمي، مؤسسة أ. بدران للطباعة والنشر، بيروت، 1383 هـــموسسة أ. بدران للطباعة والنشر، بيروت، 1383 هــموسسة أ.

#### -<u>-</u>

- 31-القزويني، محمد عبد الرحمن: الإيضاح في علوم البلاغة، شرح و تعليق و تنقيح د.محمد عبد المنعم خفاجي، دار الكتاب اللبناني، بيروت، ط 5، 1400هـ-1980م.
- 32- القزويني ، محمد بن عبد الرحمن: التلخيص في علوم البلاغة، ضبطه وشرحه عبد الرحمسن البرقوقي، دار الكتاب العربي، بيروت، لا.تا.
- 33- القفطي، علي بن يوسف: إنباه الرواة على أنباه النحاة، تحقيق محمد أبو الفضل إبراهيم، الهيئة المصرية العامة للكتاب، القاهرة، ط 2 -1981م.
- 34- القيسي، مكي بن أبي طالب: مشكل إعراب القرآن، تحقيق د. حاتم الضامن ، مؤسسة الرسالة، بيروت، ط2، 1405-هـ-1985م.

- 36- الكفوي، أيوب بن موسى: الكليات، قابله على نسخة

بيروت، لا.تا.

- 45- ابن هشام، عبد الله بن يوسف: شرح شذور الذهب، تحقيق محمد محيى الدين عبد الحميد، المكتبة التجارية الكبرى، مصر، ط10، 1385هـ-1965م.
- 46 Becherrawy , T : Cours de physique General
   ( Mécanique ), 1984.
- 47- Berkeley: Electricité et Magnétisme, Vo: 2.
- 48 -Chehabeddine, M.T. et Dandach, N et Haidar, A. Mécanique, University Lebanese (U.L).
- 49- Graham Solomon, T.W: Organic Chemistry, John Wiley and sons, New york, 3 rd édition.
- 50 Lewis, M.M : Language in Society.
- 51- Marouzeau : language, Paris, 3 rd édition, 1950.
- 52-Oberé ,M. Albert : Sciences, Naturelles, Classique, Hachette, Paris, Vle , 1953.
- 53- Philipps, C.S Get Williams, R.J.P, traduit par V. Herault, chimie minérale, Dunod, T.2:
- 54- Rocard, Y: Thermodynamique, 2 nd édition.
- 55- Saussure , F. De : Cours de linguistique Générale, Publie par charles Bally et Albert Sechehaye, Paris , 1967.
- 56-Whitney, W.D: Language and the Study of language, London, 1880.

- خطية وأعده للطبع ... د.عدنان درويش ومحمد المصري، منشورات وزارة الثقافة والإرشاد القومي، دمشق، ط2 -1982م.

  -م-
- 37- ابن مالك، محمد بن عبد الله: الألفية في النحو والصرف، ضبط النص على شروح الألفية خالد الرشيد، دار الرشيد، لا.ب، ط1، 1411هـ- 1991م.
- 38- المبرد، محمد بن يزيد: الكامل في اللغة والأدب، مؤسسة المعارف، بيروت، لا.تا.
- 99- المخزومي، مهدي: مدرسة الكوفة ومنهجها في دراسة اللغة والنحو، شركة مكتبة ومطبعة البابي الحلبي، مصر، ط2، 1377هـ 1958م.
- 40- المرادي، الحسن بن قاسم: الجني الداني في حسروف المعاني، تحقيق د. فخر الدين قباوة، المكتبة العربية، حلب، ط1، 1393هـ-1973م.
- 41- المسعودي، علي بن الحسين: مروج الذهب ومعادن الجوهر، تحقيق محمد محيى الدين عبد الحميد، دار المعرفة، بيروت، 1403هـ-1982.
- 42- الميداني، أبو الغضل أحمد بن محمد: مجمع الأمثال، حققه وفصله... محمد محيى الدين عبد الحميد، مطبعة السنة المحمدية، القاهرة، 1374هـ-1955م.

-ن-

43- ابن النديم، محمد بن اسحق : الفهرست، دار المعرفة،



# مصطلحات الأطعمة في العامية الجزائرية وصلتما بالعربية الفصحى<sup>(\*)</sup>

د. عبد الكريم عـوفي<sup>(٠٠)</sup>

الحمد لله رب العالمين والصلاة والسلام على أفصح العرب لسانا وأبلغهم حجة محمد صلى الله عليه وسلم، وعلى آله الأمجاد وصحبه الأخيار، وبعد

فإن الحديث عن المصطلح العلمي في التراث الإسلامي حديث ذو شجون، إذ إن العلماء المسلمين قد كتبوا في شتى حقول المعرفة الإنسانية بعدما تمثلوا علوم غيرهم، وكانوا في فترة من الفترات سدنة العلم وعلى تراشهم الفكري قامت النهضة العلمية في أوربا بعد العصور المظلمة. ولا شك أن جمهرة العلماء الذين يشاركون في هذا الملتقى العلمي سيكشفون الجوانب العلمية التي بلغها أسلافنا في إنتاج المصطلح وتوليده عبر الأعصر المختلفة وسيقدمون خلاصة تجربتهم في التعامل مع الـتراث. وتراثنا حكما تعلمون لم يحظ بالدراسة الشاملة، بل الكثير منه مازال مخطوطا ينتظر من ينفض الغبار عنه.

ونعتقد أن هذا الملتقى حلقة جديدة تضيف لبنة أخرى في صرح الحضارة العربية الإسلامية وتبرز ما

أبدعه أسلافنا في حقول المعرفة الإنسانية وتثبت أنهم أصابوا من أفنان المعرفة والفنون ما لم يصبه غيرهم.

ولعل أوكد الأمور التي يمكن الإشادة بها في مثل هذا الملتقى العلمي هو أن هذا الجانب المتعلق بالمصطلح العلمي في تراثنا قد صيغ باللسان العربي، هذا اللسان الذي بقي خالدا واستعصى على التحريف والتبديل بعد مرور أربعة عشر قرنا.

إن اللغة العربية التي حفظ لها القرآن الكريم الاستمرار والدوام هي التي أنتجت هذا الزخم من المصطلحات، وهذا الكم من الفكر الإنساني، وهي قادرة اليوم على استيعاب علوم العصر ومواكبة النهضة العلمية المعاصرة. وليس صحيحا ما يدعيه أعداء العربية من أنها لغة عاجزة لا تستطيع مواكبة التطور العلمي الذي تشهده المدنية المعاصرة.

عندما نتحدث عن اللغة العربية اليوم فإننا لا نهدف إلى إبراز خصائصها ومكانتها بين اللغات العالمية، إذ إن هذه الأمور معروفة لدى العام والخاص، وإنما غايتنا لفت انتباه الدارسين والباحثين إلى جانب

<sup>🗘</sup> محاضرة ألقيت في الملتقي الدولي حول المصطلح العلمي في التراث الإسلامي والعلوم الإنسانية والشرعية الذي نظمه معهد الحضارة الإسلامية بوهران.

<sup>(\*\*)</sup> أستاذ محاضر بمعهد اللغة العربية وآدابما – حامعة باتنة – الجزائر

حيوي من جوانب حياة اللغة العربية في تطورها عبر مسيرتها التاريخية.

فاللغة العربية كغيرها من اللغات البشرية أصابها تطور في مستوياتها الأربعة، لأن اللغة كالكائن الحي تنمو وتتطور كما ينمو الغرد المستعمل لها، فهي ظاهرة اجتماعية وإنسانية يصيبها ما يصيب المجتمع في مناحي الحياة المختلفة. وهذا التطور يؤدي أحيانا إلى انحرافات لغوية مما يسمح بظمهور اللهجات المحلية، وهو أمر لا يخص اللغة العربية بل هو عام في اللغات البشرية.

ومن مظاهر هذا التطور دخول ألفاظ جديدة في لسان من الألسنة بحكم عامل من عوامل الاحتكاك اللغوي المعروفة، أو توليد ألفاظ أخرى يقتضيها تطور المجتمع نفسه.

فاللغة العربية الفصحى تفرعت عنها لهجات محلية وإقليمية لكنها بقيت محافظة على كيانها المستقل، لأن هذه اللهجات لم تبتعد عن اللغة الأم ولذلك نجد وشائج القربي قائمة بين جميع اللهجات الإقليمية واللغة العربية الفصحى في جميع الأقطار العربية.

ولعل أبرز ما يعكس صلة اللهجات المحلية باللغة العربية الأم الألفاظ والتعابير التي يستعملها الأفراد في حياتهم اليومية في المجتمعات التي ينتمون إليها.

يقول الدكتور محمد عابد الجابري: (الألفاظ في الغـة العـرب كائنـات حيـة، فاعلـة ومنفعلـة، عاملـة

ومعمول فيها تماما مثل أفراد القبيلة، وبالتالي فحياة الكلمات في نظام اللغة تماثل حياة العربي في نظام القبيلة)(1)

إن العامية الجزائرية واحدة من العاميات المستعملة في الأقطار العربية تحتفظ بصلة القربى باللغة الأم: فهي مزدانة بالألفاظ والمصطلحات الفصيحة التي استعملها العرب الأوائل، منذ حلولهم في أرض الجزائر الطيبة.

وبهذه المناسة أردت لفت الانتباه إلى حقل ألفاظ الأطعمة في عاميتنا وعلاقتها بالعربية الفصحى، لأني ألفيت عوامنا يرددون كل يوم مصطلحات لها جذور فصيحة في لغتنا العربية لكن الكثير من المتعلمين يهملونها ولا يعيرونها أي اهتمام، لأنها عامية في نظرهم، وهي أحق بالجمع والتدوين والاستعمال.

وقبل أن أقدم أمثلة من الألفاظ والمصطلحات التي تدور على ألسنة عوامنا أذكر أن الطعام كان ومازال العنصر الرئيسي في حياة الإنسان منذ أن خلق على أديم الأرض، فقد اتخذه وسيلة لبقائه واستمراره، وتفنن وأبدع فيه عبر العصور المختلفة حتى غدا الطبخ فنا جميلا كباقي الفنون الأخرى.

وقد ألفت في الطبخ كتب منذ القديم نذكر منها على سبيل المثال كتاب (فن الطهي) لأبيسيوس الروماني في القرن الرابع بعد الميلاد، كما وجدت حفريات تبين صنوف الأغذية والأطعمة التي عرفها السومريون والبابليون في بلاد ما بين النهرين (2).

وتراثنا العربي الإسلامي يزخر بهذا النوع من

التأليف، إذ الحضارة التي أسسها العرب والمسلمون لم تغفل هذا الجانب المهم في حياة الإنسان، فهذا ابن النديم يذكر لنا في كتابه الشهير (الفهرست)<sup>(6)</sup> طائفة من الكتب التي ألفت في الطبيخ والأطعمة خلال القرون الأولى من الهجرة النبوية.

ولعل الجميع يذكر ما قام به علماء اللغة في فترة الجمع اللغوي والتدوين من عناية بالألفاظ المتعلقة بالإنسان من حيث جسمه وأعضاؤه ومأكله ومشربه ومسكنه وكل ما له علاقة بحياته في المجتمع، فقد صنفوا المفردات اللغوية في حقول دلالية هي أشبه بما يطرحه اللسانيون المعاصرون في المجالات الدلالية عند دراسة الألفاظ.

ومما اعتنوا بجمعه وتدوينه ألفاظ الأطعمة والأشربة وآلات الأكل والقدور وأنواعها، سواء أكانت تلك الألفاظ عربية النجار أم دخيلة من لغات أخرى أم مولدة. وهذه الثروة اللفظية جمعتها بعض الرسائل ومعاجم المعاني، وأوردت بعضها المعاجم اللغوية الأخرى.

فقد ضمن أبو عبيد القاسم بن سلام الجمحي (ت 224هـ) كتابه (الغريب المصنف) فصولا من هذه الألفاظ والمصطلحات<sup>(4)</sup>.

وصنع صنيعه أبو عبد الله محمد بن عبد الله الخطيب الإسكافي (ت 421هـ) في كتابه (مبادئ اللغة) (5).

كما أورد أبو منصور محمد بن إسماعيل الثعالبي (ت 430هـ) فصولا مماثلة في كتابه (فقه اللفة وسر

العربية)<sup>(6)</sup>.

وفي الأندلس نجد أبا الحسن علي بن اسماعيل المعروف بابن سيده (ت 458هـ) يخصص في كتابه (المخصص) أن فصولا وافية لألفاظ الأطعمة والأشربة والقدور وآلات الأكل. وقد ألف غير هؤلاء في الموضوع كتبا كثيرة في العصور اللاحقة حتى يومنا هذا، ولكتب تنسيق التعريب في الرباط معجم في الأطعمة (8)، كما ضمن الدكتور عبد المالك مرتاض كتابه (العامية الجزائرية وصلتها بالعربية الفصحى) فصلا خاصا بالأطعمة.

وكتب التراث اللغوي والأدبي حافلة بهذه الألفاظ التي تخص حقل الأطعمة، لكن الأقلام هجرتها حتى غدت في حكم الألفاظ الميتة، إذ بقيت حبيسة المعاجم وفي بطون كتب اللغة والأدب، لا يلتفت إليها إلا نادرا، وإذا وظفها أحد في كتاباته الإبداعية أو مقالاته الاجتماعية في الصحافة فإنه غالبا ما يحصرها بين قوسين ليؤكد للقارئ أن هذا اللون من الألفاظ من قاموس العامة، وقد يتهم من يوظفها في أعماله الإبداعية ولا يحصرها بين قوسين بأنه تسفل إلى كلام العامة، وربما عد من مروجي العامية على حساب الفصحي.

لكن الحقيقة الغائبة عن كثير من الناس في مجتمعنا وفي مجتمعات عربية أخرى -ولا سيما خاصة الخاصة من أهل العربية- هي أن ألفاظا ومصطلحات كثيرة تخص مجالات الحياة اليومية للفرد بما فيها ألفاظ الأطعمة والأشربة ذات أصول عربية فصيحة،

فهي إما أنها مستعملة استعمالا فصيحا كما وردت على ألسنة العرب الأقحاح وروتها كتب اللغة ومعجماتها، وإما أن تطورا ما من التطورات التي تصيب اللغة قد أصابها فوقع فيها انحراف لكنه لم يبعدها عن أصلها الفصيح وبقيت تؤدي وظيفتها الأصلية بالدلالة نفسها، أو أنها تطورت دلاليا من مجال إلى مجال آخر لحاجة مستعمليها ولظروف المجتمع الذي استعملت فيه، لأن اللغة حكما ذكرنا كالكائن الحي تتطور وتتغير كما يتطور الفرد المستعمل لها في ذات المجتمع.

إن العامية الجزائرية مزدانة بالألفاظ والمصطلحات الدالة على الأطعمة وما يتعلق بها مما ورثناه عن أسلافنا، وفي الوقت نفسه تزاحمها جملة من المصطلحات المولدة التي تقتضيها ضرورة الحياة اليومية من جهة، والألفاظ الحضارية التي تقذف بها المدنية العاصرة يوميا من جهة ثانية.

إن احتفاظ عاميتنا بهذا الموروث المصطلحي من فصيح العربية، كالثريدة والعصيدة والزريقة والقلية والقديد والوليمة والشواء والخليع والرغيدة والهريسة والمزيت والكفتة، وغيرها من مئات الألفاظ التي تدور على ألسنة أفراد الأسر كل يوم مما ولد حديثا للحاجة الاجتماعية، كالمحمر والبنان والطمينة والمحجوبة والمحشي والشخشوخة والجاري والطاجين والبوراك والمتوبة...الخ. هذه الألفاظ وغيرها دليل شراء لغتنا، ومؤشر يفرض علينا إيقاف السيل الجارف من المفاهيم الحضارية والعلمية الـتي تفد علينا من الغرب ولها

نظائر في لغتنا اليومية مما له صلة بالفصحى.

إن الدعوة إلى توظيف المصطلحات التراثية المعبرة عن هذا الوافد الجديد خير ما يضمن سلامة لغتنا من الهجين المستورد، ولكن هذه الدعوة لا تعني غلق الباب أمام ما لانجد له بديلا في لغتنا، إذ اللغة لا يمكن أن تحاط بسياج وتبقى في معزل عن التأثيرات الخارجية، لأن اللغات البشرية تأخذ بعضها من بعض، واللغات مهما كانت راقية فإنها لا يمكن أن تبقى في معزل عن التأثيرات الخارجية كما قال فندريس (9).

# تأصيل بعض الألفاظ والمصطلحات الدالة على الأطعمة :

وفيما يلي قراءة لبعض المصطلحات التراثية مما يستعمل في لسان عوامنا على سبيل المثال لا الحصر، تقفوها جملة من الملاحظات والاقتراحات:

1 – الزريقة: كسرة تفتت وتخلط مع السمن والفول السوداني والتمر، ويخلط ها بعض الناس بالحليب والتمر، وتؤكل سائلة أو جامدة، والقاف تنطق معقودة كالجيم المصرية، وهذه الأكلة يستعملها سكان سيدي عقبة وعين الناقة في ولاية بسكرة وبعض مناطق الجنوب الجزائري.

وأصل الزريقة في العربية الفصحى (الزريقاء). قال الخطيب الإسكافي: "والزريقاء بنت نارين، خبز يكسر في ماء وسمن"(10).

وفي اللسان لابن منظور "والزريقاء: ثريدة تدسم بلبن وزيت "(11).

فالمصطلح العامى هو نفسه في العربية الفصحي

مع تحريف بسيط في البنية لم يؤثر على المعنى الأصلي وقد نطقت به العامة على صيغة (فعيلة) التي جاءت بها أكثر أطعمة العرب (12). غير أن العامة أسكنوا أول الكلمة جريا على عادتهم.

وفي منطقة بريكة بولاية باتنة نوع من الأطعمة يسمى شخشوخة الزريقة، يقدم في مناسبة قدوم الربيع.

أما قول الإسكافي: بنت (نارين) فله استعمال مماثل في لسان العامة عندنا، إذ يطلق في مدينة قسنطينة على طبق شهي اسم (بونارين) ومعناه أن الطعام يطبخ على نارين واحدة من أسفل وأخرى من فوق، ولعل ماذكره الإسكافي يريد به هذا المعنى.

2 - القلية: ما يعد من اللحوم والأكباد والرئة والحمص وبعض التوابل والبهارات، وأكثر المناسبات التي يعد فيها هذا النوع من الأطعمة هي عيد الأضحى المبارك، وإقامة الأعراس، وقد عمم المصطلح حديثا فأصبح يطلق على ما يقلى من فلفل وبطاطا وطماطم وأجر<sup>(13)</sup> وغير ذلك. ونسمع الناس يرددون في بيوتهم عبارة غداؤنا اليوم قلية (مقلة).

وهذا اللفظ عربي فصيح استعمله العرب قديما بنفس الاستعمال الجاري على ألسنة العامة اليوم. يقول الإسكافي في (مبادئ اللغة): "القلية من قلوت الشئ، وقلوته إذا شويته مع ندوة"(14).

وجاء في اللسان "والقلية من الطعام والجمع قلايا، والقلية: مرقة تتخذ من لحوم الجزور وأكبادها، والقلاّء: الذي حرفته ذلك «(15).

3 - البسيسة: نوع من الحلوى من دقيق القمح

والحمص المقليين والسمن أو الزيت والعسل، وأهل تلمسان ينطقونه (لبسس) بسكون الميم (16)، أما البسيسة فلغة أهل الشرق الجزائري كقسنطينة وضواحيها (17). وقي الأوراس تعرف هذه الحلوى باسم (الزرير)، وتقدم في الغالب عندهم للمرأة النفساء، ومنه أيضا: بسيسة الشعير المعروفة باسم (الرمز)، والكسرة لمبسسة.

أما الطعام الذي يقدم للمرأة النفساء في العربية فيسمى الخرسة (18).

ومصطلح (البسيسة) عربي خالص. يقول أبو عبيد القاسم بن سلام في (الغريب المصنف): "البسيسة كل شئ خلطته بغيره مثل السويق بالأقط ثم تبل بالسمن أو بالرب "(19).

وفي (المخصص) لابن سيده "البسيسة الدقيق أو السويق يلت بالسمن أو بالزبد ثم يؤكل ولا يطبخ وهو أشد من اللت بللا "(20).

ويلاحظ أن هذا المصطلح التراثي قد استعمل بصيغتين (مفعل وفعيلة) وهما صيغتان فصيحتان، ومما جماء على وزنهما من المصطلحات في كلام العامة: المحمر والمجمر والمخلع والمقطعة والمزيت والمحنشة والمحمص والمشوك، والمشريدة والعصيدة والهريسة والتشيشة والحريرة والوليمة، وغير هذا كثير.

والملاحظ أن هذه الألفاظ حافظت على بنائها الفصيح ولم يصبها إلا انحراف طفيف في تغير الحركسة كإسكان أولها، لأن العامة تنشد الخفة في النطق، كما أن بعض هذه المصطلحات ولد حديثا لحاجة مستعمل اللغة إلى هذا المصطلح أو ذاك.

4 - الجاري: حساء يتخذ من دشيش القمح عندما يكون فريكا، أي قبل أن ينضج، ويخلط مع اللحم والطماطم وبعض البهارات.

ويشيع استعماله في الشرق الجزائري إذ لا يخلو بيت في شهر رمضان من حساء الجاري.

وعن فصاحته يقول الدكتور عبد المالك مرتاض:

"إننا نرى أن هذا الإطلاق عربي فصيح لا غميزة فيه والاسم يدل على المسمى من حيث الاشتقاق اللغوي ((12) ورغم أن مصطلح (الجاري) عربي البناء، فهو من الألفاظ المولدة التي مكن لها الاستعمال الاستعمال الاستمرارية، لأن "المصطلح السذي يلقى القبول والاستعمال من قبل الجمهور هو الذي يحظى بالبقاء والاستعمال من قبل الجمهور هو الذي يحظى بالبقاء والاستعمال من قبل الجمهور هو الذي يحظى بالبقاء والاستعمال العصفور، وجاري مرمز، كما هو الحال في وجاري لسان العصفور، وجاري مرمز، كما هو الحال في المشرق العربي ولكنهم يستعملون مصطلح الحساء، وهو عربي فصيح أيضا.

5 - الفريك: وهو القمح الذي يعد منه الجاري قبل أن ينضج، عربي فصيح يطرد في ألسنة العامة ولا سيما أهل البوادي والأرياف ممن يعملون في الزراعة، فهم يأكلونه حبا أو دشيشة.

أما عن أصله الفصيح فيؤكده النص التالي الوارد في اللسان "وأفْرَكَ الحبك حان لـه أن يفرك، والفريك طعام يفرك ثم يُلَتَ بسمن أو غيره "(23).

6 - الطاجين: آلة من آلات الطبيخ، وهو المقلى الذي تطيب فيه أنواع الكسور، كالحرشاية والمطلوع والشخشوخة وغيرها، كما تقلى فيه الحبوب كالقمح

والشعير والحمص ويسميه بعض الناس (الفراح)، وهو نوعان: نوع يصنع من الحديد وهو حديث، ونوع آخر يصنع من الفخار.

ومصطلح الطاجين دخيل في العربية من اللغة الفارسية (24) وفد إلى الجزائر مع الفاتحين الأوائل وبقي مستعملا في ألسنة الناس حتى يومنا هذا، ولكن العامة لم تكتف بالاستعمال الأصلي بل وسعوا مجاله الدلالي فاصبح يطلق على أصناف من الأطعمة الرفيعة التى تقدم في المناسبات الخاصة والأفراح.

ومن هذه الأصناف: طاجين العنب وطاجين الزيتون وطاجين التفاح وطاجين الشواء وطاجين الإجاص وطاجين العين وطاجين الخوخ وطاجين السفرجل وطاجين شباح الصفرا، وغيرها.

7 - الشخشوخة: نوع من الكسور تحضر من الدقيق وتطهى في المقلاة الفخارية (الطاجين)، ثم تفتت إلى قطع حسب النوع المراد تحضيره، وهي -فيما نرى- الثريدة التي عرفها العرب قديما بأنواعها المختلفة.

والشخشوخة طعام رفيع يقدم في المناسبات الخاصة، كالمولد النبوي الشريف وعاشوراء والأعراس والحفلات الخاصة بالنجاح، كما تقدم إكراما للضيف العزيز.

وهذا المصطلح مولد، لأني لم أقف على أصل لـه في العربيـة الفصحـي، إذ فتشـت في كتـب اللغـة ومعجماتـها فوجـدت أن "الشخشـخة: صـوت السلاح"(25). ولكثرة استعمال هذا المصطلح ودورانه على

ألسنة الناس اتسع مجاله الدلالي -كما في مصطلح الطاجين- فصار يطلق على أنواع كثيرة من الأطعمة مع الاحتفاظ بالاسم الأول، فإذا أطلق المصطلح مفردا كان المراد الشخشوخة المحضرة على شكل الرقاق (طبقات بعضها فوق بعض)، أما إذا خصص المصطلح بالوصف فإنه يعني صنوفا أخرى بحسب الوصف.

ومن أصنافها الشائعة في منطقة الأوراس وبعض مناطق الجنوب أذكر على سبيل المثال: شخشوخة الحرشاية وشخشوخة الرغدة التي يسميها سكان آريس (شخشوخى بومغلوث) وشخشوخة الزريقة وشخشوخة الزريقة وشخشوخة الشواط، وشخشوخة لفطير، وشخشوخة الرفيس التي تعرف في آريس باسم (الزراوى) وشخشوخة الرزام (أم الرزام)، وشخشوخة الظفر التي تشتهر بها مدينة قسنطينة.

ولعل هناك تسميات أخرى مستعملة في مناطق من الوطن لا نعرفها.

إن هذا التنوع في أسماء الأطعمة والثراء في المطلح في لسان العامة له نظير في العربية الفصحى، إذ ذكرت سابقا أن الثريدة لها تسميات كثيرة حفظتها لنا كتب اللغة ومعجماتها (26).

8 - الرب: عصارة الفواكمه المطبوخة بالسكر، ويستعمل هذا النوع من الأطعمة في الجنوب، كبسكرة وسيدي عقبة. ويحضر بوضع حبات التمر في قليل من الماء على نار خفيفة حتى تتحلل التمرات، ثم يصفى الخليط ويعصر ويعاد مرة ثانية على النار حتى يعقد،

ثم يحفظ الرب في مكان بارد، ويتناول في أي وقت من الأوقات.

ومصطلح الرب عربي فصيح، ذكرته كتب اللغة ومعاجمها، فقد ورد في اللسان "الـرب: ما يطبخ من التمر وهو الدبس أيضا... والرب: الطلاء الخاثر وقيل: هو دبس كل ثمرة، وهو سلاقة خثارتها بعد الاعتصار والطبخ، والجمع الربوب والرباب "(27).

والدبس مثله، فقد ورد في اللسان أيضا "والدبس والدبس عسل التمر وعصارته"(28).

هذه بعض المصطلحات الدالة على الأطعمة مسا يجري على ألسنة العامة من الناس في المجتمع الجزائري ولا نزعم أننا أحطنا بها جميعا، لأن محاولة جمع هذه الألفاظ قد تمت في بعض مدن الشرق والجنوب، وأعتقد أن لفتنا المحكية في جميع أنحاء الوطن غنية بهذا النوع من المفردات، ومما تقدم يمكن أن نلاحظ جملة من الملاحظات وهي:

1 - أن عاميتنا مزدانة بالألفاظ الفصيحة التي تخصص حقل الأطعمة، كما في الحقول الأخرى، إذ تبين بعد جمع عدد كبير من المفردات وعرضها على كتب اللغة والمعجمات أن استعمالها يوافق الاستعمال العربي من حيث بنيتها ودلالتها، ولم يصبها انحراف إلا في الحركة أو زيادة حرف أو حذف آخر وبقيت قريبة من الأصل العربي الفصيح، وهذا الانحراف تعرفه اللغات البشرية جميعا.

2 – أن كثيرا من هذه الألفاظ قد وفدت مع الفاتحين
 الأوائل فبقيت تجري على ألسنة الناس تتوارثها

الأجيال جيلا بعد جيل، لكن الطبقة الخاصة عزفت عنها ولم تستعملها في المكاتبات والخطابات الرسمية والشفهية، فتنوسيت وصارت حبيسة في بطون المعجمات وكتب اللغة والأدب، ميتة عند الخاصة لكنها حية عند العامة.

- 3 ورود بعض المصطلحات أصابها تطور عن طريق الإبدال أو القلب أو الإدغام أو الحسدف أو الزيادة، كما أن الكثير منها جاء عن طريق النحت والاشتقاق والمجاز والتوليد، وكل هذه الطرق تسمح بإنتاج المصطلح.
- 4 أن الألفاظ والمصطلحات المولدة الـتي تـدور علـى السنة عامة النـاس في مجتمعنـا تعكس جانبـا حيويـا مـن الحيـاة الاجتماعيـة والثقافيـة والاقتصادية التي يحياها أفراد المجتمع، ولذلك حافظ عليها إلى جانب الألفـاظ الفصيحـة وضمـن لهـا الاستمرارية والبقاء.
- 5 تنوع الألفاظ والمصطلحات الدالة على الأطعمة
   والأشربة والحلويات والنباتات والحبوب وغير ذلك
   مما له علاقة بحياة الفرد في المجتمع.

وللحفاظ على هذا الموروث من الألفاظ والمصطلحات العلمية أقدم جملة من الاقتراحات العملية للمشتغلين في حقل الدراسات اللغوية في جامعاتنا ومجامعنا اللغوية والعلمية ومراكز البحث التي تهتم بشؤون اللغة العربية، لعلها تسهم في إبراز قيمة هذه الثروة اللفظية التي تخلت عنها الطبقة المثقفة وحفظتها

العامة في لسانها:

1 - القيام بدراسات ميدانية شاملة لهـذا النوع من الألفاظ والمصطلحات في جميع الأقطار العربية وإعداد معاجم لها، لأن ذلك يضمن سلامتها ويساعد على معرفة تطور اللغة العربية عبر العصور ويكشف عن الجديد فيها.

2 – محاولة توحيد مصطلحات الأطعمة والأشربة وما يتعلق بها، مما يستعمل في الأقطار العربية، لأن الخلف كبير بين قطر وآخر بحكم الظروف التاريخية التي مر بها كل مجتمع، إذ الوافد على هذا المجتمع غير الذي وقد على ذاك.

3 - العمل على توظيف هذه الألفاظ والمصطلحات في الأعمال الإبداعية والصحفية وشتى صنوف الكتابة؛ من قصة ومسرحية ورواية وشعر وغيرها في ضوء قرارات المجامع اللغوية والعلمية مع مراعاة قواعد التعريب، وذلك لتعرف الأجيال المتعلمة أن هذا المستعمل من المفردات له وجه في عربيتنا.

4 – محاولة الاستفادة من الدراسات المقارنة، ولا سيما الدراسات المتعلقة باللغات السامية شقيقات العربية، لأن هذا الجانب يساعد على معرفة التطورات التي أصابت هذه الألفاظ والمصطلحات ويمكن من ردها إلى أصولها وتفسيرها تفسيرا علميا بعيدا عن التخمين والحدس.

5 - دعوة أصحاب المطاعم والمحلات التجارية وترغيبهم في استعمال هذه الألفاظ في أحاديثهم لجميع الناس حتى يدركوا أنها من لغتهم وليست أعجمية أو

رطانة، كما يبدو للكثير منهم.

6 – السعي لإعداد معجم لمصطلحات الأطعمة والأشربة والمشهيات التي تستعمل في الأقطار العربية، ومحاولة إعطاء المقابل العربي للألفاظ الدخيلة، وهو ما يساعد على الحد من طغيان الألفاظ الوافدة على لغتنا مما نحن في غنى عنه.

7 - ينبغي أن تكون الغاية من دراسة هذا النوع

من المفردات اللغوية هي خدمة اللغة العربية الفصحى، وذلك بإعادة المنحرف إلى أصله، وأخذ المولد والمعرب والوافد في ضوء أبنية وأساليب العربية، ولا يظن ظان أننا من المروجين للعامية. فهذا النوع من الدراسات يهدف إلى غاية علمية، لأن إحلال العامية محل الفصحى لغة القرآن الكريم أمر غير وارد عندنا البتة.

## مصادر وهوامش

- 1 حغريات في المصطلح "مقاربة أولية": الدكتور محمد عابد الجابري، مجلة المناظرة، العدد: 6، السنة: 4، 1414هـ/1993م، الرباط، ص16.
- 2 معجم الألفاظ الدالة على المأكولات في قسنطينة وضواحيها
   (مخطوط)، مذكرة ليسانس، إعداد الطالبة: سعيدة
   لطرش، جامعة قسنطينة، 1993م، ص أ.
- 3 الفهرست: لأبي الفرج محمد بن أبي يعقوب إسحاق المعروف بالوراق ابن النديم، تحقيق: رضا تجدد، طهران 1391هـ/ 1971م ص378، 379.
- 4 -- الغريب المصنف: لأبي عبيد القاسم بن سلام الجمحى
   (مخطوط)، نسخة مصورة في مكتبتي عن نسخة المكتبة
   الظاهرية في دمشق، الأوراق: 64-70.
- 5 -- مبادئ اللغة: للخطيب الإسكاني، دار الكتب العلمية،
   بيروت، ط: 1، 1405هـ/1985م، ص 73-75.
- 6 فقه اللغة وسر العربية: لأبي منصور عبد الملك بـن محمـد

- بن إسماعيل الثعالبي، دار مكتبة الحياة، بيروت (د.ت)، ص 170–172.
- 7 المخصص: لأبي الحسن علي بن إسماعيل المعروف بابن سيدة، تحقيق لجنة إحياء الـتراث العربي، دار الآفاق الجديدة، بيروت، (د.ت) 118/4-138.
- 8 التعريب ومستقبل العربية: عبد العزيز بنعبد الله، معهد
   البحوث والدراسات العربية، 1975، ص66.
- 9 اللغة: ج.فندريس، تعريب عبد الحميد الدواخلي ومحمد القصاص، مطبعة لجنة البيان العربي، 1950م، ص348.
  - 10 مبادئ اللغة، ص74.
- 11 اللسان: لابن منظور الإفريقي، ترتيب يوسف خياط، دار الجيــــل ودار لســــان العــــرب، بـــــيروت، 1408هـ/1988م، (زرق) 22/3.
  - 12 فقه اللغة للثعالبي، ص 170، والخصص 143/4.



ويستر يترا

# النحت في اللغة العربية

د. محمد السيد على بلاسي (٠)

ألم يحزنك حيعلة المنادي

# أ - تعريفه:

الاشتقاق الكبّار(1) أو النحت في أصل اللغة: هـو النشر والبري والقطع (2) يقال: نحت النجـُــار الخشـب والعبود إذا بيراه وهذب سطوحه. ومثله في الحجبارة والجبال. قال تعالى: "وتنحتون من الجبال بيوتاً فرهين "(3).

والنحت في الاصطلاح: أن تعمد إلى كلمتين أو جملة فتنزع من مجموع حروف كلماتها كلمة فذة تبدل على ماكانت تدل عليه الجملة نفسها. ولما كان هذا النزع يشبه النحت من الخشب والحجلرة سمِّي نحتا<sup>(4)</sup>.

وهو في الاصطلاح عند الخليل: "أخذ كلمة من كلمتين متعاقبتين، واشتقاق فعل منها "<sup>(5)</sup>.

ويعتبر الخليل بن أحمد (ت 175هـ) هو أوّل من أكتشف ظاهرة النحت في اللغة العربية حين قال: "إن العين لا تأتلف مع الحاء في كلمــة واحـدة لقـرب مخرجيهما، إلا أن يُشتَق فُعِلُ من جمع بين كلمتين مثل (حيّ على) كقول الشاعر:

# أقول لها ودمع العين جار

فهذه كلمة جمعت من (حيّ) ومن (علي). ونقول منه (حیعل، یحیعل، حیعلة...) $^{(6)}$ .

هذا، ويعرّف الدكتور نهاد الموسى النحت بقوله: هو بناء كلمة جديدة من كلمتين أو أكثر أو من جملة، بحيث تكون الكلمتان أو الكلمات متباينتين في المنى والصورة، وبحيث تكون الكلمة الجديدة آخذة منهما جميعاً بحيظ في اللَّفظ، دالة عليهما جميعاً في المعنى (7).

ويعد تعريف الدكتور نهاد الموسى المذكور أشمل تعريف للنحت؛ حيث استقاه صاحبه من مجموع تعريفات السابقين.

#### ب - صور النحت في اللفة العربيَّة:

لقد ورد النحت في اللغة العربية على صور عديدة أهمها(8):

1 - تأليف كلمة من جملة لتؤدي مؤدّاها، وتفيد مدلولها، كبسمل المأخوذة من (بسم الله الرحمـن الرحيم)، وحيعل المأخوذة من (حسى على الصلاة، حي على الفلاح).

<sup>(</sup> القاهرة ) أستاذ جامعي - أديب وكاتب إسلامي (القاهرة )

ومما ورد في كلام العرب:

لقد "بَسْمَلَت" ليلي غداة لقيتها ...

فيا حبّذا ذات الحبيب البسمل
2 - تأليف كلمة من المضاف والمضاف إليه، عند قصد
النسبة إلى المركب الإضافي إذا كان علماً كعبشمي
في النسبة إلى عبد شمس، وعبد ري في النسبة إلى
عبد الدار.

3 - تأليف كلمة من كلمتين أو أكثر، تستقل كل كلمة عن الأخرى في إفادة معناها تمام الاستقلال؛ لتفيد معنى جديدا بصورة مختصرة. وهذا النوع كثير الورود في اللغات الأوربية، قليل في العربية وأخواتها السامية ولم تعرف منه إلا بعض ألفاظ نتيجة تخريج لبعض العلماء، من ذلك "لن" النافية الناصبة، يرى الخليل أنّها مركبة من "لا" النافية و "أن" الناصبة. و "هلم": يرى الفرّاء أنها من أقصد وتعال. وقيل: إنّها مركبة من هاء التنبيه" و "لم" بمعنى ضم. و"أيان" الشرطية مركبة من واحدة متضمنة معناهما. وغير خاف أنّ وجود واحدة متضمنة معناهما. وغير خاف أنّ وجود العلماء.

#### ج - الغرض من النحت<sup>(9)</sup>:

1 - تيسير التعبير بالاختصار والإيجاز. فالكلمتان أو
 الجملة تصير كلمة واحدة بفضل النحت.

يقول ابن فارس: "العرب تنحت من كلمتين

كلمة واحدة، وهو جنس من الاختصار. وذلك" رجل عبشمي "منسوب إلى اسمين" (10) هما عبد وشمس.

2 - وسيلة من وسائل تنمية اللغة وتكثير مفرداتها؛
حيث اشتقاق كلمات حديثة، لعان حديثة،
ليس لها ألفاظ في اللّغة، ولا تفي كلمة من
الكلمات المنحوت منها بمعناها.

## د - أقسام النحت<sup>(11)</sup>:

قام المتأخرون من علماء اللغة من خلال استقرائهم للأمثلة التي أوردها الخليل بن أحمد وابن فارس بتقسيم النّحت إلى أقسام عدّة، يمكن حصرها فيما يلى:

- 1 النحت الفعلي: وهو أن تنحت من الجملة فعلاً،
  يدل على النطق بها، أو على حدوث
  مضمونها، مثل: (جعفد) من: جعلت قداك.
  و(بسمل) من: "بسم الله الرحمن الرحيم".
- 2 النحت الوصفي: وهو أن تنحت كلمة واحدة من كلمتين، تدل على صفة بمعناها أو بأشد منه، مثل: (ضِبَطُر) للرجل الشديد، مأخوذة من ضَبَطَ و ضَبَرَ. و(الصلام) وهو الشديد الحافر، مأخوذة من الصلد والصدم.
- 3 النحت الاسمي: وهو أن تنحت من كلمتين اسما، مثل (جلمود) من: جمد وجلد. و(حَبْقُر) للبرد، وأصله حَبُّ قُرِّ.
- 4 النحت النسبي: وهو أن تنسب شيئاً أو شخصاً
   إلى بلدتي: (طبرستان) و (خوارزم) مثلاً،

تنحت من اسميهما اسماً واحداً على صيغة اسم المنسوب، فتقول: (طبرخزي) أي منسوب إلى المدينتين كليهما. ويقولون في النسبة إلى "الشافعي وأبي حفيفة": "شفعنتي" وإلى "أبي حنيفة والمعتزلة": "حنفلتي"، ونحو ذلك كثير. 5 - النحت الحرفي: مثل قول بعض النحويين، إنّ (لكنّ) منحوتة، فقد رأى القراء أنّ أصلها (لكن أن طرحت الهمزة للتخفيف ونون (لكنن)

(لكنّ) منحوتة، فقد رأى القراء أنّ أصلها (لكن أنّ) طرحت الهمزة للتخفيف ونون (لكن) للساكنين، وذهب غيره من الكوفيين إلى أنّ أصلها (لا) و (أن) والكاف الزائددة لا التشبيهيّة، وحذفت الهمزة تخفيفا (12).

6 – النحت التخفيفي: مثل بلعنبر في بني العنبر، وبلحارث في بني الحارث، وبلخزرج في بني الخزرج وذلك لقرب مخرجي النون واللام، فلما لم يمكنهم الإدغام لسكون اللام حذفوا، كما قالوا: مست وظلت. وكذلك يفعلون بكل قبيلة تظهر فيها لام المعرفة، فأمًا إذا لم تظهر اللام فلا يكون ذلك، مثل: بنى الصيداء، وبنى الضباب، وبنى النجار (13).

7 - وهناك تأويلات ألفاظ قائمة على وجوه فكهة يمكن حملها على النحت، وذلك كالذي أورده الجاحظ (ت 255 هـ) عـن أبي عبد الرحمن الثوري، إذ قال لابنه: "...أي بني، إنما صار تأويل الدرهم، دار الهم، وتأويل الدينار، يدني إلى النار "(14) ومنه: "كان عبد الأعلى إذا قيـل له: لم سمّى الكلب سلوقيا؟ قال: لأنـه يسـتل

ويلقى، وإذا قيل له: لم سمّي العصفور عصفوراً؟ قال: لأنه عصى وفرّ (15).

هذا، وحين نستعرض الشبواهد الصحيحة المروية عن العرب في النحت لانكاد نلحظ نظاماً محدداً نشعر معه بما يجب الاحتفاظ به من حروف وما يمكن الاستغناء عنه. وليس يشترك بين كل تلك الأمثلة سوى أنّها في الكثرة الغالبة منها تتّخذ صورة الفعل أو المصدر، وأنّ الكلمة المنحوتة – في غالب الأحيان رباعية الأصل.

ومن أشهر الأمثلة الرباعية الأصول ما يلي:

- ا كلمة منحوتة من كلمتين مثل "جعفل" "أي" جعلت فداك "وكذلك "جعفد" منحوتة من نفس
   الكلمتين في بعض الروايات.
- 2 كلمة منحوتة من ثلاث كلمات مثل: "حيعل" أي
   قال: "حى على الفلاح".
- 3 كلمة منحوتة من أربع كلمات مثل: "بسمل" أي قال: "بسم الله الرحمن الرحيم". أو ربّما كانت هذه الكلمة منحوتة من كلمتين فقط هما "بسم الله".
- 4 أكبر عدد من الكلمات التي نحت منها كلمة واحدة هو ذلك القول المشهور "لا حول ولا قوة إلا بالله"، فقيل من هذه العبارة: "حوقل" أو "حولق" مولق" (16).

## هـ - مذهب ابن فارس في النحت:

لقد استهوت ابن فارس فكرة النحت وطبقها على أمثلة كثيرة في كتاب "مقاييس اللغة" فخرج علينا

بنظرية مفادها: أنّ أكثر الكلمات الزّائدة على ثلاثة أحرف، منحوت من لفظين ثلاثيين.

يقول ابن فارس في كتابه "مقاييس اللغة": "إعلم أنّ للرّباعي والخماسي مذهبا في القياس، يستنبطه النظر الدقيق؛ وذلك أنّ أكثر ما تراه منه منحوت، ومعنى النّحت: أن تؤخذ كلمتان وتنحت منهما كلمة تكون آخذة منهما جميعا بحظ. والأصل في ذلك ما ذكر الخليسل من قولهم : حيعل الرجل إذا قال: حيّ على "(17).

كما يقول ابن فارس في كتابه "الصاحبي":

"العرب تنحت من كلمتين كلمة واحدة، وهو جنس من الاختصار... وهذا مذهبنا في أن الأشياء الزائدة على ثلاثة أحرف فأكثرها منحوت.مثل قول العرب للرجل الشديد "ضِبَطُر"من ضَبَطَ وضبَرَ "(18).

مما سبق؛ نستنتج -كما استنتج أحد الباحثين من قبل (((19) -بأن ابن فارس مسبوق في نظريته؛ حيث يشتم من نصّه في المقاييس بأن الخليل بن أحمد قد سبقه في مذهبه المذكور وأنّه يسير على طريقته في ذلك. و - موقف المحدثين من النحت:

يقول الدكتور صبحي الصالح: "ولقد كان للنحت أنصار من أئمة اللغة في جميع العصور، وكلّما امتد الزمان بالناس ازداد شعورهم بالحاجـة إلى الوّسـّع في اللغة عن طريق هذا الاشتقاق الكبّار، وانطلقوا يؤيـدون شرعية ذلك التوسع اللغوي بما يحفظونه من الكلمات الفصيحات المنحوتات.

ولكن النحت ظلُّ -مع ذلك- قصَّة محكيَّة، أو

رواية مأثورة تتناقلها كتب اللغة بأمثلتها الشائعة المحدودة، ولا يفكر العلماء تفكيراً جدياً في تجديد أصولها وضبط قواعدها، حتى كانت النهضة الأدبية واللغوية في عصرنا الحاضر؛ وانقسم العلماء في النحت إلى طائفتين:

- 1 طائفة تميل إلى جواز النحت والنقل اللهظي
   الكامل للمصطلحات.
- 2 وطائفة يمثّلها الكرملي حيث يرى: (أن لغتنا ليست من اللّغات التي تقبل النحت على وجه لغات أهل الغرب كما هو مدوّن في مصنفاتها. والمنحوتات عندنا عشرات، أمّا عندهم فمئات، بل ألوف، لأنّ تقديم المضاف إليه على المضاف معروفة عندهم، فساغ لهم النحت. أما عندنا فاللغة تأباه وتتبرأ منه) (20).

وقد وقف الدكتور صبحي الصالح من الطائفتين مغالية فيما موقفاً وسطاً حيث يقول: "وكلتا الطائفتين مغالية فيما ذهبت إليه؛ فإن لكلً لغة طبيعتها وأساليبها في الاشتقاق والتوسّع في التعبير. وما من ريب في أن القول بالنحت إطلاقا يفسد أمر هذه اللغة، ولا ينسجم مع النسيج العربي للمفردات والتركيبات، وربّما أبعد الكلمة المنحوتة عن أصلها العربي. وما أصوب الاستنتاج الذي ذهب إليه الدكتور مصطفى جواد حول ترجمة (الطب النفسي الجسمي الجسمي psychosomatic)، فإنّه حكم بفساد النّحت فيه (خشية التفريط في الاسم بإضاعة شيء من أحرفه، كأن يقال: "النفسجي" أو النفجسمي" مما يبعد الاسم عن أصله، فيختلط بغيره النفجسمي" مما يبعد الاسم عن أصله، فيختلط بغيره

وتذهب الفائدة الرتجاة منه "(21).

#### ز - صلة النحت بالاشتقاق:

لقد انقسم الباحثون من علماء اللفة إزاء نسبة النحت إلى الاشتقاق، إلى أربعة فرقاء:

الفريق الأول: ويرى "أنّ مراعاة معنى الاشتقاق (...) جعل النحت نوعاً منه: ففي كلّ منهما توليد شيء من شيء، وفي كل منهما فرع وأصل، ولا يتمثّل الفرق بينهما إلا في اشتقاق كلمة من كلمتين أو أكثر على طريقة النحت واشتقاق كلمة من كلمة من كلمة في قياس التصريف "(22).

الفريق الثاني: ويذهب إلى أنّ النحت غريب عن نظام اللغة العربية الاشتقاقي. لذلك لا يصح أن يعد قسما من الاشتقاق فيها. وحجّته أن لغويينا المتقدّمين لم يعتبروه من ضروب الاشتقاق، وأنه يكون في نزع كلمة من كلمتين أو أكثر، بينما يكون الاشتقاق في نزع كلمة من كلمة يزد على ذلك أنّ غاية الاشتقاق استحضار معنى جديد، أما غاية النحت فالاختصار ليس إلا (23).

الفريق الثالث: ويمثله الشيخ عبد القادر المغربي. وقد توسط بين الفريقين السابقين: فاعتبر النحت "من قبيل الاشتقاق وليس اشتقاقا بالفعل، لأن الاشتقاق أن تنزع كلمة من كلمة. والنحت أن تنزع كلمة من كلمتين أو أكثر، وتسمى تلك الكلمة المنزوعة منحوته "(24).

الفريق الرابع: وقد انفرد به العلامة محمود شكري الألوسي. وقد أدرج النحت في باب الاشتقاق

الأكبر.

فيقول: "و (النحت) بأنواعه، من قسم (الاشتقاق الأكبر)" (<sup>25)</sup>.

وعنده أن الاشتقاق الأكبر هو: "أن يؤخذ لفظ من لفظ، من غير أن تعتبر جميع الحروف الأصول للمأخوذ منه، ولا الترتيب فيها، بل يكتفى بمناسبة الحروف في المخرج، ومثلوه بمثل: نعق، من النهق، والحوقلة من جملة: لاحول ولا قوة إلا بالله، للدلالة على التلفظ بها (26).

أقول: وما ذكره العلامة الألوسي -سلفا-، أعتبره خلطا غير مُرُض، إذ النحت يتميز عن الاشتقاق الأكبر بتوليد جديد له بعض خواص الاشتقاق.

هذا، وإنني أعتبر النحت من قبيل الاشتقاق وليس اشتقاقا بالفعل -كما قال الشيخ المغربي-، من حيث أن عنصر التوليد فيه ظاهر، والذي عليه مدار الاشتقاق وبينهما اختلاف غير يسير..

## ح - النحت بين السّماع والقياس:

يقرر الدكتور إبراهيم نجا -رحمة الله- أن: "النحت سماعي. وليس له قاعدة يسير وفقها القائلون، إلا في النسبة للمركب الإضافي. فقد قال العلماء إنه مبني على تركيب كلمة من اللفظين على وزن (فعلل)، بأخذ الفاء والعين من كل لفظ ثم ينسب للفظ الجديدكمبشمي في عبد شمس، وعبد ري في عبد الدار، وتيملي في تيم اللات. وفي غير ذلك مبنى على السماع والأخذ عن العرب "(27).

غير أن بعض الباحثين المتأخرين فهموا نص ابن

فارس: "... وهذا مذهبنا في أن الأشياء الزائدة على ثلاثة أحرف فأكثرها منحوت "(28) فيهمأ مختلفاً؛ فقد استنتج بعضهم من هذا النص أنّ ابن فارس يرى أنّ النحت قياسي.

يقول الدكتور إبراهيم أنيس: "ومع وفرة ماروي من أمثلة النحت تحرج معظم اللّغوييين في شانه واعتبروه من السّماع، فلم يبيحوا لنا نحن المولدين أن ننهج نهجه أو أن ننسج على منواله. ومع هذا، فقد اعتبره ابن فارس قياسيا، وعده ابن مالك في كتابه التسهيل قياسيًا كذلك "(29).

حيث يقول "ابن مالك" في التسهيل: قي بُدْنَى من جُزأي المركب فَعْلَلَ بفاء كل منهما وعينه، فإن اعتلّت عين الثاني كمل البناء بلامه أو بلام الأول ونسب إليه.

وقال أبو حيّان في شرحه: وهذا الحكم لا يطرد؛ إنّما يقال منه ما قالته العرب، والمحفوظ عَبْشمي في عبد شمس، وعبد ريّ في عبد الدار، ومرقسى في امرئ القيس، وعَبْقَسَى في عبد القيس، وتيملي في تيم الله. انتهى (30).

وقد علّقت لجنة النحت بمجمع اللغة العربية في القاهرة على هذا الاختلاف بالقول: "... وقد نقلنا فيما تقدّم عبارة ابن فارس في فقه اللغة، وهي لا تفيد

القياسية إلا إذا نظر إلى أنّ ابن فارس ادعى أكثرية النحت فيما زاد عن ثلاثة، ومع الكثرة تصح القياسية والاتساع "(31).

وهكذا يظل النحت بين قياس وسماع بين اللغويين، ووقف مجمع اللغة العربية من ظاهرة النحت موقف المتردد في قبول قياسيته، حتى "تجدد البحث أخيراً حول إباحته أو منعه، فرأى رجال الطب والصيدلة والعلوم الكيماوية والحيوانية والنباتية في إباحته وسيلة من خير الوسائل التي تساعدهم عند ترجمة المصطلحات الأجنبية إلى اللغة العربية "(32).

ومن هنا؛ انتهى مجمع اللغة العربية بالقاهرة إلى قرار سنة 1948م يفيد: "جواز النّحت في العلوم والفنون للحاجة الملحّة إلى التعبير عن معانيها بألفاظ عربيّة موجزة"(33).

ولكن بشرط انسجام الحروف عند تأليفها في الكلمة المنحوتة، وتنزيل هذه الكلمة على أحكام العربية، وصياغتها على وزن من أوزانها.

وبتحقيق هذه الشروط يكون النّحت -كجميع أنواع الاشتقاق- وسيلة رائعة لتنمية هذه اللغة وتجديد أساليبها في التعبير والبيان من غير تحيّف لطبيعتها، أو عدوان على نسيجها المحكم المتين (34).

#### الهوامش

حول هذا الوضوع؛ راجع: المزهر: للسيوطي، 482/1 -482. وكتاب النحت وبيان حقيقته ونبذة من قواعده: للعلامة السيد محمود شكري الألوسي، تحقيق وشرح محمد بهجة الأثري، ط.مطبعة المجمع العلمي العراقي سنة 1409هـ. الاشتقاق: للأستاذ عبد الله أمين، ص 389 وما بعدها.

ومن أسرار اللغة: للدكتور إبراهيم أنيس، ص 71 وما بعدها. وكتاب النحت في اللغة العربية: للدكتور نهاد الموسى، الطبعة الأولى - دار العلوم للطباعة والنشر بالرياض سنة 1405هـ. ودراسات في فقه الله: للدكتور صبحي الصالح، ص 243 وما بعدها. وفقه اللغة العربية: للدكتور إبراهيم محمد نجا، ص 55 وما بعدها. والاشتقاق وأثره في النمو اللغوي: للدكتور عبد الحميد محمد أبو سكين، ص 123 وما بعدها. وفقه اللغة: للدكتور إبراهيم محمد أبو سكين، ص 22 وما بعدها، ط. مطبعة الأمانة سنة 1404هـ. والاشتقاق والتعريب للشيخ عبد القادر المغربي، ص 13 وما بعدها. وفقه اللغة العربية وخصائصها للدكتور إميل بديع يعقوب، ص 208 وما بعدها. والاشتقاق عند اللغويين، للدكتور فتحى أنور الدابولي، ص 369 وما بعدها، (مقال منشور بعجلة كليـة اللغـة العربيـة بالزقازيق: العدد الخامس سنة 1406هـ). والنحت في العربية: للدكتور رمسيس جرجس، (بحث منشور بمجلة مجمع اللغة العربية بالقاهرة: العدد 13، مايو 1961م، ص .(76-61)

والنحت في العربية: عبد الكريم مجاهد (مقال منشور بمجلة الفيصل: العدد 56، صفر 1412 هـ، ص 63-66). والنحت قديما وحديثا: للأستاذ كيفورك ميناجيان. (بحث منشور بمجلة اللسان العربي: العدد التاسع، الجزء الأول، ص 162 وما بعدها).

والنحت بين مؤيديه ومعارضيه للدكتور قارس قندي البطاينة (بحث منشور بمجلة اللسان العربي، العدد 34، ص121 وما بعدها).

والاشتقاق: للدكتور فؤاد ترزي، ص 351 وما بعدها، وتجديد العربية بحيث تصح وافية بعطالب العلوم والفنون: للأستاذ إسعاعيل مظهر، ص14 وما بعدها، ط. شركة فن الطباعة بالقاهرة، الناشر مكتبة النهضة المصرية، د.ت. وفقه اللغة: د. علي بعد الواحد وافي، ص 186 وما بعدها، والصاحبي: لابن فارس، ص 227 وما بعدها، ط. المكتبة السلفية بالقاهرة سنة 1328هـ.

1 – يعتبر عبد الله أمين هو أول من أطلق هذه التسمية على النحت، فيقول: "وقد أسميته الكبار بالتثقيل، لأن الكبار أكبر من الكبار بالتخفيف، والنحت أكبر أقسام الاشتقاق السابقة "(الاشتقاق: ص391). وقد تابعه بعض المحدثين في هذه التسمية، ومنهم الدكتور صبحي الصالح (دراسات في فقه اللغة: 243). هذا في الوقت الذي نلاحظ فيه أن جمهور العلماء يطلقون عليه النحت. انظر: على سبيل المثال: (الصاحبي النحت. انظر: على سبيل المثال: (الصاحبي ص721)، والمزهر: 1/482 والاشتقاق والتعريب: أنه إذا درس النحت منفصلا يبقى على تسميته أما إذا درس كلون من ألوان الاشتقاق يسمى –كما سماه الأستاذ عبد الله أمين – ب: "الكبار"؛ تعشيا مع سنة الـترقي في مباحث الاشتقاق.

2 - انظر -مثلا- : "لسان العرب" و "تاج العروس" مادة (ن. ح، ت).

3 - سورة الشعراء: الآية 149.

- 4 الاشتقاق والتعريب: للأستاذ عبد القادر المغربي، ص 13 بتصرف-.
- 5 انظر: العين: للخليل بن أحمد، تحقيق الدكتور مهدي المخزومي والدكتور إبراهيم السامرائي، 60/1، ط دار الرشيد ببغداد، سنة 1980م.
- 6 المصدر السابق: 1/60. وانظر: النحت بين مؤيديه ومعارضيه: للدكتور فارس فندى البطاينة، ص 122، (بحث منشور بمجلة "اللسان العربي": العدد 34 سنة 1990م، وهي دورية متخصصة سنوية تصدر عن مكتب تنسيق التعريب بالملكة المغربية).
- 7 النحت في اللغـة العربيـة: د.نـهاد الموسـي، ص67. وراجـع ص 65 وما بعدهـا؛ تجـد مزيـدا مــن التوضيحات.
- 8 فقه اللغة العربية: د. إبراهيم محمد نجا، ص56. وقارن ب، : فقه اللغة: د. علي عبد الواحد واقى، ص 186 وما بعدها، والاشتقاق: د. فؤاد ترزي، ص 358، 358،
- 9 انظر: الاشتقاق: للأستاذ عبد الله أمين، ص 392. وفقه اللغة: للدكتور إبراهيم أبو سكين، ص 22، والاشتقاق عند اللغويين: د. فتحى أنور الدابولى، ص 370.
  - 10 الصاحبي: لابن فارس، ص227.
- 11 راجع: الاشتقاق والتعريب، للاستاذ عبد القادر الغربي، ص 13 وما بعدها. والنحت بين مؤيديه ومعارضيه: للدكتور فارس فندى البطاينة، ص 122، 123، والاشتقاق: للدكتور فواد ترزي، ص 357، عند السالم، 358. ودراسات في فقه اللغة: للدكتور صبحي الصالم، ص 249.
- وفقه اللغة: للدكتور إبراهيم أبو سكين، ص 22، 23. والاشتقاق عند اللغويين: د.فتحي الدابولي، ص371، 372. وفقه اللغة العربية وخصائصها:

- للدكتور إميل بديع يعقوب، ص210، 211.
- 12 انظر: النحست بين مؤيديه ومعارضيه للدكتور فارس البطاينة، ص 122. نقلا عن: شيح المفسال: لابن يعيش.
- 13 فقه اللغة: د. إبراهيم أبو سكين، ص 23 بتصرف يسير.
- 14 15 البخلاء: للجاحظ، تحقيق طه الحاجري، ص 106، ط. دار المعارف بمصر، سنة 1958م.
  - 16 من أسرار اللغة د: إبراهيم أنيس، ص72.
- 17 مقاييس اللغة: لابن فارس، تحقيق عبد السلام هارون، 328/1 ط. دار إحياء الكتب العربية سنة 1366هـ.
  - 18 الصاحبي: لابن فارس، ص271.
- 19 وهو أستاذنا الدكتور إبراهيم أبو سكين في كتاب: فقه اللغة: ص24.
- 20 دراسات في فقه اللغة: ص 264 –266، –بتصرف يسير–.
- 21 المرجع السابق: ص266 وانظر هامشها وما بعدها من صفحات، تجد تفصيلا.
- 22 دراسات في فقه اللغة: د. صبحي الصالح، ص243-
  - 23 الاشتقاق: للدكتور فؤاد ترزى، ص363.
- وراجع: فقه اللغة وخصائص العربية: لمحمد المبارك، ص148، 149.
- وفقه اللغة العربية وخصائصها: للدكتور أميل يعقوب، ص209 وهامشها.
- 24 الاشتقاق والتعريب: للشيخ عبد القادر المغربي، ص13.
- 25 كتاب النحت وبيان حقيقته ونبذة من قواعده: للعلامة السيد محمود شكري الألوسي، تحقيق وشرح محمد بهجة الأثري، ص 39، ط. المجمع العلمي العراقي،

سنة 1409هـ

26 - المصدر السابق: ص38.

27 - فقه اللغة العربية: للدكتور إبراهيم محمد نجا، ص 56. وقارن ب: فقه اللغة: للدكتور إبراهيم أبو سكين، ص25.

28 – الصاحبي: لابن فارس، ص271.

29 - من أسرار اللغة: د. إبراهيم أنيس، ص72.

30 - انظر: المزهر، للسيوطي، 485/1.

31 – انظر: مجلة المجمع: 202/7، 203. وراجع: النحت في اللغة العربية: للدكتور نهاد الموسى، ص284 وما

بعدها؛ تجد مزيدا من التفصيل.

32 - اللغة والنحو: عباس حسن، ص 245، ط. دار المعارف بمصر، سنة 1966.

وراجع: من أسرار اللغة: د. إبراهيم أنيبس، ص74، 75.

33 - مجلة المجمع: 203/7. وانظر ص: 158 من نفس المحدد من المجلة؛ تجد مزيدا من التقصيل.

34 - دراسات في فقه اللغة: للدكتور صبحي الصالح، ص 274 - بتصرف يسير-.

			,
•			

# - III -

# قوائـم مصطلحيـة

- مصطلحات في علم السكان

ذ. عبد الفتاح بلفقيه

- معجم التعمير والدراسات التقنية

ذ. محمد طبــــى



.

# مصطلحات في علم السكان (الديموغرافيا) (\*)

ذ. عبد الفتاح بلفقيه (°°) (رئيس قسم الترجمة بالبنك الشعبي- الدار البيضاء)

A				
Abortif adj.	مجهض، مسقط للحمل			
Accouchement n.m.	ولادة، وضع			
Accroissement n.m.	تزایـــــد			
- de la population	تزايد السكان			
- instantané	تزايد لحظي			
- naturel	تزايد طبيعي			
Acte n.m.	رسم، عقد			
- de l'état civil	عقد الحالة المدنية			
- de naissance	رسم الولادة، عقد الولادة			
Actif adj.	نشيط، عامل			
Population -ve	سكان نشيطون،			
	سكان عاملون			
- s occupés	نشيطون مشتغلون			
Activité n.f.	نشاط			
- économique	نشاط اقتصادي			

Adolescence n.f.	مراهقة	
Adolescent n.m.	مراهق .	
Adulte n.m.		
Age n.m.	عمر، سن	
- avancé	سن متقدمة	
- de procréation	سن الإنجاب	
- de puberté	سن البلوغ	
- exact	سن مضبوطة	
- modal au décès	عمر منوالي عند الوفاة	
- moyen	متوسط العمر	
- moyen à la maternité	متوسط العمر عند الأمومة	
- moyen au premier mariage	متوسط العمر عند الزواج	
premier marrage	الأول	
- moyen net à la maternité	متوسط العمر الصافي عند	
	الأمومة	
- mûr	سن الكهولة	

<sup>(\*)</sup> قائمة مصطلحات مأخوذة من معجم (المفتاح: معجم متعدد الاختصاصات: فرنسي - عسربسي، عسربي - فرنسسي)، ط1، 1998 الدارالبيضاء،. ويشتمل هذا المعجم على مجموعات مصطلحية متنوعة في حقول: القانون، والتجارة، والأبناك، والاقتصاد، والإحصاء، وتقنية التسيير، والديموغرافيا أو علسم السكان..الخ، في 1600 صفحة.

<sup>(\*\*) (</sup>تأليف: عبد الفتاح بلفقيه)

- normal au décès	سن عادية عند الوفاة
pyramide des -s	هرم الأعمار
Agglomération n.f.	تحمع سكاني
- rurale	تحمع سكاني قروي
- secondaire	تحمع سكاني ثانوي
- spontanée	تجمع سكاين تلقائي
- urbaine	تجمع سكاني حضري
Ajournement n.m.	تأجيل
- des naissances	تأجيل الولادات
Analyse n.f.	تحليل
-démographique	تحليل دبمغرافي
- longitudinale	تحليل طولي
- par cohorte	تحليل حسب الفوج
- transversale	تحليل عرضي
Anticonceptionnel adj.	مضاد للحمل
Antimalthysien n. et adj.	لا مالتوسي
Antinatal adj.	مانع للولادة
Autodénombrement	عد ذاتي
Autorecensement	تعدد ذاتي
Avortement n.m.	إجهاض
- illégal	إجهاض غير قانوين،
	غير مشروع
- légal	إحهاض قانوني،
	إجهاض مشروع
- provoqué	إحهاض مفتعل
- spontané	إحهاض عفوي

- thérapeutique	إجهاض علاجي				
В					
Balance n.f.	ميزان				
- des naissances et des décès	ميزان الولادات والوفيات				
- migratoire	ميزان الهجرة				
Biométrie n.f.	علم الأحياء القياسي				
- de la fécondité	قياس الخصوبة الأحيائي				

C

تقويم
تقويم تاريخي
تقويم نموذجي
خصائص، مميزات، خاصيات
خصائص ديمغرافية
خصائص احتماعية
واقتصادية
خصائص تعليمية
مميزات للهجرة
مميزات النشاط الاقتصادي
āŝ
فئة احتماعية مهنية
سبب
سبب وفاة
عزوبة
عزوبة نهائية
رب عائلة

	T
- de ménage	رب أسرة
Citoyenneté n.f.	مواطنة
Classe n.f.	طبقة
- sociale	طبقة احتماعية
Cohorte n.f.	فوج
Commune n.f.	جماعة
- rurale	جماعة قروية
- urbaine	جماعة حضرية
Composition n.f.	ترکیب، تشکیل
- par âge	تركيب حسب العمر
Conception n.f.	حمل
- prénuptiale	حمل قبل الزواج
Conjoncture n.f.	ظرفية
- démographique	ظرفية ديمغرافية
Contracepteur n.f.	ممارس لمنع الحمل
Contraceptif n. et adj.	مانع للحمل
- injectable	مانع للحمل بالحقن
- oral	مانع للحمل عن طريق الفم
campagne -ve	حملة لمنع الحمل
progagande -ve	دعاية لمنع الحمل
Contraception n.f.	منع الحمل
- d'arrêt	منع الحمل لهائيا
- d'espacement	منع الحمل بالتباعد
- postcoïtale	منع الحمل بعد الجماع
Contrôle n.m.	مراقبة
- des naissances	مراقبة النسل، مراقبة الولادة
Couple n.m.	زوج

- migratoire	تيار الهجرة
Courbe n.f.	منحني
- démographique	منحني ديمغرافي
Cycle n.m.	دورة

## D

D D		
Date n.f.	تاريخ	
- de référence de recensement	تاريخ مرجع الإحصاء	
Décès n.m.	وفاة	
- endogène	وفاة داخلية المنشإ	
- exogène	وفاة خارجية المنشإ	
- instantanés	وفيات لحظية	
- intra-utérin	وقاة داخل الرحم	
- néo-natal	وفاة تلى الولادة	
-néo-natal précoce	وفاة المولود المبكرة	
- post néo-natal	وفاة المولود المتأخرة	
Délai n.m.	مهلة، أجل	
- de conception	مهلة الحمل	
Démographie n.f.	ديمغرافيا، علم السكان	
- économique	ديمغرافيا اقتصادية	
- historique	ديمغرافيا تاريخية	
- générale	ديمغرافيا عامة	
- mathématique	ديمغرافيا رياضية	
- médicale	ديمغرافيا طبية	
- pure	ديمغرافيا بحتة	
- qualitative	ديمغرافيا نوعية	
- quantitative	ديمغرافيا كمية	
- sociale	ديمغرافيا احتماعية	

- statistique	إحصائية ديمغرافيا
Démographique adj.	ديمغرافي، سكايي
analyse -	تحليل ديمغرافي
caractéristiques -s	خصائص ديمغرافية
croissance -	نمو ديمغرافي
données -s	معطيات ديمغرافية
évolution -	تطور ديمغرافي
explosion -	انفجار ديمغرافي
facteurs -s	عوامل ديمغرافية
littérature -	أدبيات ديمغرافية
mesures -s	مقاييس ديمغرافية
politique -	سياسة ديمغرافية
pression -	ضغط ديمغرافي
prévisions -s	توقعات ديمغرافي
problèmes -s	مشاكل دبمغرافية
projections -s	تنبؤات ديمغرافية
révolution -	ثورة ديمغرافية
statistiques -s	إحصائيات ديمغرافية
Démométrie n.f.	قياس ديمغرافي
Dénatalité n.f.	نقص المواليد
Dénombrement n.m.	عد
- de la population	عد السكان
Densité n.f.	كثافة
- de la population	كثافة الشكان،
	كثافة سكانية
- démographique	كثافة ديمغرافية
- rurale	كثافة سكانية قروية
- urbaine	كثافة سكانية حضرية

Dépeuplement n.m.	إخلاء من السكان
Dépopulation n.f.	نقص السكان
Descendance n.f.	خلف
Diagramme	رسم بياني
Dimension n.f.	حجم
- de la famille	حجم العائلة
Dispositif intra- utérin	حهاز داخل الرحم
District de	منطقة الإحصاء،
recensement	منطقة إحصائية
Divorce n.m.	طلاق
Divortialité n.f.	نسبة الطلاق
Donnée n.f.	معطى
-s démographiques	معطيات ديمغرافية
- s économiques	معطيات اقتصادية
- s sociales	معطيات احتماعية
Double adj.	مزدوج
- classement	تصنيف مزدوج
- collecte	جمع مزدوج
- compte	عد مزجوج
Durée n.f.	مدة
- de grossesse	مدة الحمل
- révolue	مدة كاملة

# اثر الفوج **E Effet n.m.** أثر الفوج - d'âge - de cohorte

- de durée	أثر المدة
- de génération	أثر الجيل
- de structure	أثر البنية
Efficacité n.f.	فعالية
- de la contraception	فعالية منع الحمل
Embryon n.m.	جنين، مضغة
Emigrant n.m.	مهاجر (نازح)
Emigration n.f.	هجرة نازحة
lieu d'-	مهجر
Emigré	مهاجر
colonie d' -s	<b>ج</b> الية
Endogamie n.f.	زواج ذاخلی (داخل
	العشيرة)
Enfant n.m.	ولد
- illégitime	ولد غير شرعي
- légitime	ولد شرعي
Enquête n.f.	تحر، بحث
Espacement des naissances	تباعد الولادات
Espérance de vie	توقع الحياة، معدل الحياة
Etat	حالة
- civil	حالة مدنية
- de la population	حالة السكان
- matrimonial	حالة زواجية
Engénique n.f. (ou engénisme)	نسالة (علم تحسين النسل)
Evénement n.m.	حدث
- démographique	حدث ديمغرافي
- non renouvelable	حدث غير متجدد

- origine	حدث أصل
- renouvelable	حدث متجدد
Evolution n.f.	تطور
- démographique	تطور ديمغرافي
Exode n.m.	هجرة جماعية
- rural	هجرة قروية
Exogamie n.f.	زواج خارجي (خارج
	العشيرة)

${f F}$	
Famille n.f.	عائلة
- biologique	عائلة بيولوجية
Fécond adj.	خصب
Fécondabilité n.f.	خصوبية
- effective	خصوبية فعلية
- instantanée	خصوبية لحظية
- naturelle	حصوبية طبيعية
- résiduelle	خصوبية متبقية
Fécondité n.f.	محصوبة
- différentielle	خصوبة فارقة
- dirigée	خصوبة موجهة
- féminine	خصوبة الإناث
- générale	خصوبة عامة
- illégitime	خصوبة غير شرعية
- légitime	خصوبة شرعية
- masculine	خصوبة الذكور
- naturelle	خصوبة طبيعية
Femme au foyer	ربة بيت
Féminité n.f.	أنوثة

Fertile adj.	خصب
Fertilité n.f.	خصوبة
Feuille n.f.	ورقة
- de ménage	ورقة الأسرة
- de limites	ورقة الحدود
- itinéraire	ورقة الجولة
Foetus n.m.	جنين
Fonction n.f.	دالة
- célibat	دالة العزوبة
- décès	دالة الوفاة
- descendance	دالة الخلف
- fécondité	دالة الخصوبة
- mariage	دالة الزواج
- maternité	دالة الأمومة
- survie	دالة البقاء

G

Généalogie n.f.	علم الأنساب،
	تسلسل النسب
Généalogoque adj.	نسبي،
	خاص بتسلسل النسب
arbre -	شجرة النسب
Génération n.f.	جيل
- fictive	حيل وهمي
Génétique n.f.	علم الوراثة
- des populations	علم وراثة السكان
Gérontologie n.f.	علم الشيخوخة
Grossesse n.f.	حبل، حمل
Groupe n.m.	جماعة، بحسوعة، فئة

-s d'âges	فثات العمر
- ethnique	جماعة عرقية
- linguistique	جماعة لسانية
Groupement n.m.	تجمع
- de logements	بحمع سكني

H

**	
Habitat n.m.	سكن
Héréditaire adj.	وراثي
Hétérogamie n.f.	زواج غير متجانس
Histoire n.f.	تاريخ
- génésique	تاريخ توالدي،
	تاريخ تناسلي
- migratoire	تاريخ الهجرة
Homogamie n.f.	زواج متحانس
Hérédité n.f.	وراثة

1	
Identification n.f.	مثابتة، تحديد، تعرف
Immigrant n.m.	مهاجر (وافد)
Immigraion n.f.	هجرة وافدة
Infécond adj.	غير خصب، عقيم
Infertilité	عقر، حدب
Interruption	قطع، انقطاع
- de grossesse	انقطاع عن الحمل
Intervalle n.m.	فترة
- entre générations successives	فترة بين أجيال متعاقبة

- entre naissances	فترة بين الولادات
- génésique	فترة توالدية
- intergénésique	فترة بين التوالد
- protogénésique	فترة قبل التوالد
Isolat n.m.	جماعة موحدة

L

<u> </u>	
Langue n.f.	لغة
- d'usage	لغة الاستعمال
- maternelle	لغة قومية، اللغة الأم
- mère	اللغة الأم
Ligne de vie	خط الحياة
Limitation des naissances	تحديد النسل،
	تحديد الولادة
Localisation n.f.	تحديد
- géographique	تحديد جغرافي،
	تحدید حغرافی، تموقع حغرافی

M

Macrosimulation n.f.	تصنع مكير
Malthusianisme n.m.	مالتوسية
néo -	مالتوسية حديثة
Malthusien n.m.	مالتوسى
Mariage n.m.	زواج
Mariage consanguin	زواج القربي
Malnutrition n.f.	سوء التغذية
Masculinité n.f.	ذكورة
Maturité n.f.	نضج

Ménage n.m.	سرة
feuille de -	رقة الأسرة
Méthode n.f.	نهج، طريقة
-anticonceptionnelle	طريقة مضادة للحمل
- contraceptive	لريقة مانعة للحمل
-de la mortalité type	طريقة نسبة الوفاة النمطية
- des composantes	طريقة المركبات
- des décès	طريقة الوفيات
- des génrations éteintes	لمريقة الأحيال المنقرضة
- des rapports	طريقة النسب
- des taux types	طريقة المعدلات النمطية
-du calendrier type	طريقة التقويم النمطي
Microrecensement n.m.	عداد مصغر
Microsimulation n.f.	تصنع مصغر
Migrant n.m.	مهاجر
Migration n.f.	هجرة
- alternante	هجرة مناوبة
- collective	هجرة جماعية
- de retour	هجرة العودة
- extérieure (ou externe)	هجرة خارجية
- forcée	هجرة إحبارية
- individuelle	هجرة فردية
- induite	هجرة محثة
- intérieure ( ou interne)	هجرة داخلية
- internationale	هجرة دولية
- interrégionale	هجرة بين الأقاليم
- involontaire	هجرة غير إرادية،

	هجرة اضطرارية
- massive	هجرة مكثفة
- résultante	هجرة حاصلة
- saisonnière	هجرة موسمية
- subsistante	هجرة مستمرة
- survivante	هجرة باقية
- temporaire	هجرة مؤقتة
- totale	هجرة كلية
- volontaire	هجرة إرادية،
	هجرة اختيارية
Milieu n.m.	وسط
- rural	وسط قروي
- urbain	وسط حضري
Mobilité n.f	حركية
- linguistique	حركية لغوية
- professionnelle	حركية مهنية
- sociale	حركية اجتماعية
Modèle n.m.	نموذج
Monogamie n.f.	زواج أحادي
Mortalité n.f.	وفاتية، نسبة الوفيات
- différentielle	نسبة وفيات فارقة
- endogène	نسبة وفيات داخل المنشإ
- exogène	نسبة وفيات خارج المنشإ
- foetale	نسبة وفيات الأجنة
- générale	نسبة وفيات عامة
- infantile	نسبة وفيات الأطفال
- intra-utérine	نسبة وفيات داخل الرحم

نسبة وفيات الأمومة
نسبة وفيات تلى الولادة
نسبة وفيات المواليد المبكرة
نسبة وفيات محيطة بالولادة
نسبة وفيات المواليد المتأخرة
نسبة وفيات مهنية
نسبة وفيات احتماعية
نسبة وفيات نموذحية
حدول الوفيات
معدل الوفيات
ولادة ميتة
إملاص
مولود میتا، ملیص
حركة
حركة السكان
حركة الهجرة
حركة موسمية
ولود

N	
Naissance n.f.	ولادة
- illégitime	ولادة غير شرعية
- légitime	ولادة شرعية
- vivante	ولادة حية
contrôle des -s	مراقبة النسل
limitation des -s	تحديد النسل
Nataliste adj.	مشجع على زيادة المواليد
Natalité n.f.	معدل المواليد، ولادية

Nationalité n.f.	جنسية
Néo-malthusianisme n.m.	مالتوسية حديثة
Nomade adj. et n.m.	بدو رحل
Nomadisme n.m.	بداوة، حياة الترحل
Nombre idéal d'enfants	عدد الأولاد المثالي
Nullipare adj. et n.f.	غير ولود
Nuptialité n.f.	نسبة الزيجات، زواحية

0

Observation n.f.	ملاحظة
- continue	ملاحظة مستمرة
- suivie	ملاحظة متتابعة
Ogive de population	قوس السكان
Optimum n.m.	أمثل
- de population	عدد السكان الأمثل
Origine n.f.	أصل
- ethnique	أصل عرقي

P.

~ 7	·
Période n.f.	فترة
- de procréation	فترة الإنجاب
Personne n.f.	شخص
Personne-année	شخص – سنة
- s de passage	أشخاص عابرون
-s temporairement absents	أشخاص متغيبون بصفة
	مؤقتة
-s sans abri	أشخاص بدون ملجإ
Peuplade n.f.	قوم، عشيرة، قبيلة

Peuple n.m.	شعب
Peuplement n.m.	إعمار
Phénomène n.m.	ظاهرة
- démographique	ظاهرة ديمغرافية
Pilule n.f.	حبة، قرص
- contraceptive	حبة مانعة للحمل
Planification n.f.	تخطيط
- des naissances	تخطيط الولادات
- familiale	تخطيط عائلي
Planning n.m.	تنظيم، تخطيط
- familial	تخطيط عائلي،
·	تنظيم الأسرة
Politique n.f.	سياسة
- démographique	سياسة ديمغرافية
- de population	سياسة سكانية
Polygamie n.f.	تعدد الزوجات
Population n.f.	سكان
- active	سكان عاملون،
<u> </u>	سكان نشيطون
- active occupée	سكان نشيطون مشتغلون
- active en chômage	سكان نشيطون عاطلون
- agglomérée	سكان متجمعون
- agricole	سكان فلاحون
- comptée à part	سكان محسوبون على حدة
- de droit	سكان شرعيون
- de fait	سكان فعليون
- de passage	سكان عابرون
- éparse	سكان مشتتون

- féminine	سكان من الإناث
- habituellement	سكان نشيطون بصفة
active	اعتيادية
- inactive	سكان غير نشيطين،
	غير عاملين
- légale	سكان قانونيون
- locale	سكان محليون
- masculine	سكان من الذكور
- maximale	عدد السكان الأقصى
- minimale	عدد السكان الأدني
- moyenne	متوسط عدد السكان
- optimale	عدد السكان الأمثل أو الأفضل
- présente	سكان حاضرون
- quasi-stable	سكان شبه مستقرين
- résidente	سكان مقيمون
- rurale	سكان قرويون
- semi-stable	سكان نصف مستقرين
- stable	سكان مستقرون
- urbaine	سكان حضريون
accroissement de la -	تزايد السكان
densité de la -	كثافة سكانية،
	كثافة السكان
mobilité de la -	حركية السكان
mouvement	حركة طبيعية للسكان
naturel de la -	
optimum de la -	عدد السكان الأمثل
recensement de	إحصاء السكان،
la -	تعداد السكان
	داد السكان

redistribution de la -	إعادة توزيع السكان
répartition de la -	توزيع السكان
répartition de la - par âge	توزيع السكان حسب السن
répartition de la - par sexe	توزيع السكان حسب
	الجنس
taux de croissance de la -	معدل نمو السكان
tendances de la -	اتجاهات السكان
théorie malthusienne de la -	النظرية المالتوسية للسكان
Populationniste adj.	سكاني، متعلق بالسكان
Doctrine -	مذهب ينادي بزيادة عدد
	السكان
politique anti-	سياسة تنادي بعدم الزيادة
	في عدد السكن
Postérité n.f.	ذرية، نسل، سلالة
Prématuré adj.	مبكر
Prématurité n.f.	بكور
Premier mariage	زواج أول
Pression n.f.	ضغط
- démographique	ضغط دبمغرافي
Prévision n.f.	توقع
- démographique	توقع ديمغرافي
- de population	توقع سكاني
Primipare adj. et n.f.	بكر
Probabilité n.f.	احتمال
- de survie	احتمال البقاء
- d'agrandissement ( de la famille)	احتمال اتساع الأسرة

Procréation n.f.	إنحاب
Procréer v.tr.	أنجب
Progénéture n.f.	ذرية، نسل
Projection n.f.	تنبو
-s démographiques	تنبؤات ديمغرافية
-s de populations	تنبؤات سكانية
Pyramide des âges	هرم الأعمار

R

4.	
Rajeunissement n.m.	تشبيب
- de la population	تشبيب السكان
Rang n.m.	رتبة
- d'accouchement	رتبة الوضع،
	رتبة التوليد
- de naissance	رتبة الولادة
Rapport n.m.	نسبة
- de masculinité	نسبة الذكور
- de mortinalité	نسبة الإملاص
Recensement n.m.	إحصاء، تعداد
- complémentaire	إحصاء تكميلي
- de la population	إحصاء السكان
- général de la population	إحصاء عام للسكان
district de -	منطقة الإحصاء
secteur de -	قطاع الإحصاء
date de référence de -	تاريخ مرجع الإحصاء
Redistribution n.f.	إعادة توزيع
- de la population	إعادة توزيع السكان
Registre n.m.	سجل

- de l'état civil	سجل الحالة المدنية
- de la population	سجل السكان
Régulation n.f.	تنظيم
- des naissances	تنظيم الولادات
- menstruelle	تنظيم الدورة الشهرية
Remariage n.m.	زواج ٹان
Remplacement n.m.	إحلال
- des générations	إحلال الأحيال
Renouvellement n.m.	تجديد
- de la population	تحديد السكان
Répartition n.f.	توزيع
- de la population	توزيع السكان
<ul> <li>de la population par âge</li> </ul>	توزيع السكان حسب السن
- de la population par sexe	توزيع السكان حسب
	الجنس
Reproduction n.f.	تناسل، تكاثر
- brute	تكاثر إجمالي
- féminine	تكاثر الإناث
- masculine	تكاثر الذكور
- nette	تكاثر صاف
Résidence n.f.	إقامة
Résident n.m.	مقيم، قاطن
-s habituels	قاطنون بصفة اعتيادية،
	مقيمون اعتياديون
- habituel temporairement	مقيم اعتيادي،
absent	غائب بصفة مؤقتة
- présent	مقيم حاضر

Révolution	ثورة ديمغرافية
démographique	توره ترمغراهيه

S

3	
Secteur n.m.	قطاع
- de recensement	قطاع الإحصاء
Simulation n.f.	تصنع، محاكاة
Solde migratoire	رصيد الهجرة
Sous-peuplé adj.	قليل السكان
Sous-peuplement n.m.	قلة السكان
Statistiques n.f.pl.	إحصائيات
- de l'état civil	إحصائيات الحالة المدنية
- des familles	إحصائيات العائلات
- des migrations	إحصائيات الهجرات
- de la divortialité	إحصائيات معدل الطلاق
- de la mortalité	إحصائيات معدل الوفيات
- de la natalité	إحصائيات معدل المواليد
- de la nuptialité	إحصائيات معدل الزيجات
- démographiques	إحصائيات ديمغرافية
Stérile adj.	عقيم، عاقر
Stérilet n.m.	مانع الحمل
Stérilisation n.f.	نعقيم
Stérilité n.f.	عقم، عقر
- définitive	عقم نمائي
- partielle	عقم حزثی عقم أولي
- primaire	عقم أولي
- secondaire	عقم ثانوي
- temporaire	ىقىم مۇقت ىقىم كىلى
- totale	قم کلی

بنية
بنية السكان
بنية ديمغرافية
نسبة وفيات عالية
مكتظ بالسكان
اكتظاظ بالسكان
اكتظاظ سكاني
باق على قيد الحياة

T

Table n.f.	حدول
- abrégée	جدول مختصر
- à extinction	حدول الانقراض
- à double extinction	حدول مزدوج الانقراض
- à multiple extinction	جدول متعدد الانقراض
- à simple extinction	حدول بسيط الانقراض
- brute	حدول إجمالي
- complète	حدول كامل
- de célibat	حدول العزوبة
- de cohortes	حدول أفواج
- de divortialité	حدول نسبة الطلاق
- de fécondité	حدول الخصوبة
- de générations	مدول الأحيال
- de migration	مدول الهجرة
- de mobilité	مدول الحركية

- de mortalité	حدول نسبة الوفيات
- de mortalité du moment	حدول نسبة الوفيات الآبي
- de mortalité	حدول نسبة الوفيات داخل
intra-utérine	الرحم
- de nuptialité	حدول نسبة الزيجات،
	حدول الزواحية
- de nuptialité des divorcés	حدول زواحية المطلقين
- de nuptialité des veuves	حدول زواحية الأرامل
- de survie	حدول البقاء
- de vie active	حدول الحياة العاملة
- du moment	حدول آني
- longitudinale	حدول طولي
- nette	حدول صاف
- nette de fécondité	جدول الخصوبة الصافي
- nette de nuptialité	حدول الزواحية الصافي
- transversale	جدول عرضي
- type	حدول نمطي
- type de fécondité	حدول الخصوبة النمطي
- type de mortalité	حدول نسبة الوفيات النمطي
- type de nuptialité	حدول الزواحية النمطي
Taux n.m.	معدل، نسبة
- annuel	معدل سنوي
- brut de divortialité	معدل إجمالي لنسبة الطلاق
- brut de mortalité	معدل إجمالي لنسبة الوفيات
- brut de natalité	معدل إجمالي لنسبة
	الولادات
- brut de nuptialité	معدل إجمالي لنسبة الزيجات

- brut de	معدل التكاثر الإجمالي
reproduction	
- brut de	معدل إجمالي للتكاثر الآبي
reproduction du	
moment	
<ul> <li>brut instantané</li> </ul>	معدل إجمالي لحظى لنسبة
de mortalité	
	الوفيات
- brut instantané	معدل إجمالي لحظى لنسبة
de natalité	
	الولادات
- comparatif	. 1* 1.
Comparatin	معدل مقارن
- d'accroissement	معدل تزايد السكان
de la population	0 - 111. 11. 1
- d'accroissement	
naturel	معدل تزايد طبيعي
- d'accroissement	, t, , , , ,
optimal	معدل التزايد الأمثل
- d'activité	
- d'activite	معدل النشاط
- d'avortement	معدل الإجهاض
	المعدل الإجهاض
- de célibat	معدل العزوبة
- de cohortes	
- de conortes	معدل الأفواج
- de conception	معدل الحمل
4	
- de croissance	معدل النمو الديمغرافي
démographique	
- de divortialité	معدل الطلاق
- de fécondité	معدل الخصوبة
	معدن احصوبه
- de fécondité	معدل الخصوبة العامة
générale par âge	
	حسب العمر
<ul> <li>de fécondité</li> </ul>	معدل الخصوبة الشرعية
légitime par âge	
	حسب العمر
- de fécondité par	ti tili
durée de	معدل الخصوبة حسب مدة
mariage	الزواج
- de féminité des	
	معدل أنوثة الولادات
naissances	
<ul> <li>de générations</li> </ul>	معدل الأجيال

- de grossesse	معدل الحمل
- de létalité	معدل الإماتة
- de masculinité	معدل الذكورة
- de migrants internes	معدل المهاجرين داخل البلد
- de migration	معدل الهجرة
- de migration	معدل الهجرة الداخلية
interne	
- de migration	معدل الهجرة الصافية
nette	y 1,2 1,3 12 0 11 1
- de migration	معدل الهجرة الكلية
totale	معدن الفجرة الحلية
- de migration	31.1.11.3 ( 1. 1.
interne	معدل الحركية الداخلية
- de morbidité	a
- de morbidite	معدل المرض
- de mortalité	معدل الوفيات
- de mortalité	معدل وفيات الأطفال
infantile	معدن وفيات الإطفان
- de mortalité	- 511 - 1 : 1 .
maternelle	معدل وفيات الأمومة
- de mortalité néo-	to the section.
natale	معدل الوفيات التي تلي
nataic	الولادة
- de mortalité par	معدل الوفيات حسب
cause	<del></del>
	السبب
- de mortalité	معدل الوفيات المحيطة
périnatale	
	بالولادة
- de mortinalité	معدل الإملاص
- de natalité	معدل الولادات
- de nuptialité	معدل الزواج
- de polygamie	معدل تعدد الزوجات
- de reproduction	معدل التكاثر،
	معدل التناسل
- de reproduction	معدل التكاثر الإجمالي
brute	معدن اسعائر الإجمالي

معدل التكاثر الصافي
معدل التمدرس
معدل الهجرة الوافدة
معدل النمو اللحظي
للسكان
معدل الحمل للحظى
<b>Ç</b>
معدل الوفيات اللحظي
معدل الزواج اللحظي
٠٠٠ رر ج ١٠٠٠
معدل شهري
معدل صاف
معدل التكاثر الصافي
<b>Q</b> , J
معدل حسب العمر
معدل بالنسبة للعدد الأولى
ري
معدل توقعي
معدل فصلي
معدل نمطي
جولة
دفتر الجولة
نقل
نقل لغوي
,
تحول
تحول ديمغرافي
تحول تحول دیمغرافی عرضی

 $\mathbf{U}$ 

Urbain adj.	حضري
concentration -e	تركز حضري
croissance –e	نمو حضري
densité -e	كثافة حضرية
population -e	سكان حضريون
Urbanisation n.f.	تحضر

V	
Variable n.f.	متغير
- s intermédiaires	متغيرات وسيطة
Vieillissement n.m.	شيخوخة
- de la population	شيخوخة السكان
Vie n.f.	حياة
- médiane	حياة وسيطة
- moyenne	متوسط الحياة
- normale	حياة عادية
- probable	حياة محتملة
espérance de -	توقع الحياة، معدل الحياة



•

•

.

# معجم التعمير والدراسات التقنية

### ذ. محمد طبسي (\*)

#### A

Abaissement	تخفيض
Abandonner	تخفیض تخلی
Abiotique	لا حياتي
Abonné	مشترك
Abstraction	تجريد
Acceptabilité	مقبولية
Acceptable	مقبول
Acceptation conditionnelle	قبول مشروط
Accessibilité	سهولة
Accessoire (s)	ملحق (ملحقات)
Accessoires de montage	ملحقات التركيب
Accessoires de pose	ملحقات الوضع
Accessoires de raccordement	ملحقات الوصل
Accessoires mise à la terre	ملحقات التأرض
Accélération	تسريع
Accumulateur	مدخر
Accumulation	تراكم
Acheminement du materiel	توجه العتاد

Acheminer	سير – وجه
Acheteur /démarcheur	مشتر/ ساع
Achèvement	اكتمال
Actifs	موجودات – أصول
Action à distance	فعل عن بعد
Actionnaire	مساهم
Activation	تنشيط
Activités et équipements	أنشطة وتجهيزات
Adaptateur	مكيف
Adjoint technique	نائب تقني
Actions publiques en matière de logement	تصرفات عمومية
	بخصوص السكن
Adjonction	ضم- إلحاق
Administrateur	متصرف –عضو بمحلس
	إدارة
Aération	تمو ئة
Aérobic	هوائي
Affaire	قضية
Affleurement	تسوية (للأرض)
Afflux	تدفق

وكالة تقنية
عون تسيير إداري
عون تنظيف
عون مسك معلوماتية
- fix
عون أمن
عون وسائل عامة
مساعد محاسبة
مساعد ميكانيكي
جناح العمارة- البناية
مساحة
مساحة النفوذ
مساحة التسلية
مساحة اللعب
مساحة التجمعات
يُضبط
غرين (طين)
جو التجميع
٠ ر
<u>ه</u> يئة
<b>قميئة (عمرانية)</b>
لهيئة البيئة
تهيئة الوسط
قميئة مادية
قميئة عمرانية- حضرية
تحليل حقل المحجر
تحليل هندسي للحقل

Ancrage	تثبيت
Annuaire	دليل
Annulation	إلغاء
Anomalie	شذوذ
Anti	ضد- عکس
Antinomique	تعارضی- تناقضی
Antique	عتيق
Appartement	شقة
Appel d'offres	إعلان عن مناقصة
Application (champ d')	مجال التطبيق
Apport	مساهمة – إضافة
Apports (fin)	أصول (مالية)
Apprenti	متمهن
Apprentissage	تمهين
Approbation	موافقة – مصادقة
Approvisionner	مــون
Approximatif	تقريبي
Approximation	تقريب
Arc	قوس
Agglomération chef lieu	مركز المحافظة العمرانية
Arcade	رواق (مقبب للمرور)
Architecte	مهندس معماري
Architecte en chef	مهندس معماري رئيس
Archivage	حفظ
Argile	صلصال
Argue (s)	طحلب (طحالب)

Aride	قاحل – جاف
Arithmétique	حساب
Armature urbaine	بنية حضرية
Art de l'architecture	فن العمارة
Article	مادة
Artificiel	اصطناعي
Actualisation de l'état de fait	تحيين واقعة الفعل
Aspect social	مظهر اجتماعي
Aspect morphologique	مظهر تشكيلي
Assembler	جمع
Assurance	تأمين
Atelier	ورشة
Atmosphère	جو
Attache	رباط
Attachement	حدول الإنجازات
Attaché d'administration	ملحق إدارة
Audit	تدقيق
Audit interne	تدقيق داخلي
Aride (climat)	مناخ جاف
Auditeur	مدقق
Auditeur contrôleur de gestion	مدقق مراقب تسيير
Augmentation	زيادة — رفع
Auto -transformateur	محول ذاتي
Auto- diagnostic	تشخيص ذاتي
Automatique	الــــى
Autoroute	طريق سيار

Avaloir	مبلع (ماء)
Avant- montagne	سفح الجبل
Avenir de l'agglomération	مستقبل منطقة عمرانية
Avis	إشعار
Avoir insuffisant	رصيد غير كاف
Axe	محور
Axe horizontal	محور أفقي
Axes structurants	محاور هيكلية
Axonométrie	إستحوار (طريق في الرسم
	التقني)

B

Bac salé	بحيرة ملحية
Baignoire	مغطس
Bail	إيجار
Bain de chaux	مغطس جيري
Bande de passante	شريط عبوري
Banlieue	ضاحية
Banque	بنك – مصرف
Banque d'hypothèque	بنك الرهون العقارية
Barbelés	أسلاك شائكة
Barème	سلم التنقيط
Ваггаде	سد
Bardage	واقية
Barre	قضيب
Barre de conexion	قضيب الربط
Barrière montagneuse /littorale	حاجز جبلي ساحلي

Base-Type	قاعدة نمطية
Bassin	حوض
Bâtiment	مبنى – بناية – عمارة
Bâtiment voûte (Hangar)	مبنى مقبب
Basse indicative	قاعدة مؤشرة
Bâtir	شيد – بني
Beauté du paysage	جمال المنظر الطبيعي
Béton	إسمنت
Béton armé	إسمنت مسلح
Béton d'assise	إسمنت الأس
Bétonnage	بناء إسمنتي
Bibliothèque	مكتبة
Bilan	ميزانية
Biosphère	محيط حيوي
Biotique	حيوي
Biotope	منطقة الموطن (لإقامة
	بحموعة من الكائنات
	المتفقة)
Biotype	نمط الإحياء
Plan de charge	مخطط عمل
Blindage	تصفيح
Bobine	بكرة — لفيفة
Bois de coffrage	خشب الإسناد
Boisement	تشجير
Boisé	مشجر
Bordereau d'envoi	إرسالية

Bordereau des prix unitaires	إرسالية أسعار الوحدات
Bordure (s)	طرف (أطراف)
Borne (s)	معلم (معالم)
Bouche à grille	قناة مشبكة
Boue	وحل
Boue digérée	وحل مهضوم
Boues activées	أوحال منشطة
Boulevard	شارع
Boulon	لولب
Boussole	بو صلة
Bouton	قفل
Bifurcation	تشعب
Brevet	براءة اختراع
Brique	أجرة
Brouette	نقالة
Broussaillage	مشبكات
Brut	خام
Buse(s)	ماسورة (مواسير)

C

مسحي	
مسح (غياب وضعية	
للمسح)	
إطار عقاري	
دفتر الشروط	
حصاة	

Caisse	صندوق
Calage	إسناد
Calcaire d'algues	كلس الطحالب
Calibre	معيار
Camion	شاحنة
Campagnard (s)	بدوي (بدو)
Canal	قناة
Canal de	قناة الاتصال
communication	
Canapé	كنبة
Capacité de charge	قدرة الاستيعاب
Caractéristiques géologiques du sol	خاصيات الأرض
geologiques du soi	الجيولوجية
Caractéristiques du	خاصيات الموقع
site	
Carcasse	هيکل
Carence	عجز – قلة
Carnet de chèques	دفتر صكوك
Carreleur	بلاط
Carrière (gisement exploité par)	محجر(حقل مستغل)
Carte	بطاقة – خريطة
Carte géographique	خريطة جغرافية
Carte géologique	خريطة جيولوجية
Case	خانة
Casque	خوذة
Cassune fragile	تكسر هش
Catalogue	قائمة – كاتالوك
	L

Catégorie	فئة
Caution	كفالة
Cave	قبــــو
Câble	حبل – كابل
Câble à gaine	كابل بغلاف
Câble blindé	کابل مدر ع
Câble souple	كابل لين
Cellule	خليـــــة
Centre	مركـــــز
Cercle	دائــــرة
Certificat d'inspection	شهادة تفتيش
Certificat d'origine	شهادة المنشأ
Cessation d'activité	توقف عن النشاط
Cession	تنــــازل
Chaîne de montagnes	سلسلة جبلية
Chaîne (s)	سلسلة (سلاسل)
Chaîne côtière	سلسلة ساحلية
Chalumeau	حلاج
Chambre de climatisation	غرفة تكييف الهواء
Champ de ruines	حقل آثار
Chantier	مشغل
Chargement	شحن
Chargeur	شاحن
Chargé d'études	مكلف بالدراسات
Chargé d'études comptabilité	مكلف بدراسات المحاسبة
Chargé d'études techniques	مكلف بالدراسات التقنية

Chargé de contentieux	مكلف بالمنازعات
Chargé de mission	مكلف بمهمة
Chargé de mission commerciale	مكلف عهمة تحارية –
Commerciale	تسويق
Chargé de mission principale	مكلف بمهمة رئيسية
Chargé de mission de finance	مكلف بمهمة مالية
Chargé de mission R.H.	مكلف بمهمة الموارد
K,11.	البشرية
Chargé technico- commercial	مكلف، تقني/ تجاري
Chasse d'eau	طرادة الماء
Chasse pierres	طرادة الحجارة
Chaudière	مر جعل
Corniche (Archi)	شرفة دائرة
Chauffe eau	سخان ماء
Chauffeur	سائق
Chaussée	حافة (الطريق)
Chaux	جير
Champ d'action	حقل عمل
Chef de service administration	رئيس مصلحة الإدارة
générale	العامة
Chef d'atelier mécanique	رئيس ورشة الميكانيك
Chef de département	رئيس دائرة الدراسات
études Chef de département	رئيس دائرة الطوبغرافيا
topographie Chef de mission	رئيس مهمة تقنية
technique Chef de parc	رئيس حظيرة

Chef de section	2 1310 4 5
comptabilité	رئيس فرع المحاسبة
Chef de section	رئيس فرع الفوترة
facturation	ريس ترع الموترة
Chef de service	رئيس مصلحة المالية
finance	. 0.5
Chef de service	رئيس مصلحة الوسائل
moyens généraux	
	العامة
Chef de service	رئيس مصلحة العاملين
personnel	ريان حدد الالالالا
Chef département	رئيس دائرة الإدارة /
ADM/FIN	
	المالية
Chef département	
études	رئيس دائرة الدراسات
Chef département	رئيس دائرة الطوبغرافيا
topographie	رييس داره الصوبعرافيا
Chef section gestion	رئيس فرع تسيير الأجور
paje	رچ ن برج سیدر بد بور
Cheminement	مسلك
Chevron (s)	دعامة (دعائم)
Chèque	صــك
O. Oquo	طب
Chèque certifié	صك مصدق
Chàqua márimá	
Chèque périmé	صك متقادم
Chèque retourné	صك مرتجع
•	٠,٦٠٥
Chèque barré	صك مسطر
Chiffre d'affaires	حجم الأعمال
Chillie d'allanes	حجم الاعمال
Choc	صدمة
Chronologique	ترتيب زميني
Chute	سقوط
Charto	سقوط
Cible	هدف
0:	
Circonscription	دائرة
Circuit intégré	دارة كاملة
On our moen	داره عمله

Citadin	مديني (مدينيون)
Citerne	صهريج
Cité	حــــي
Clause	شرط
Clauses de commerce	شروط التجارة
Clients (s)	زبون (زبائن)
Climat	مناخ
Climat d'investissement	مناخ استثمار
Clôture	سيـــاج
Conception cartographique	تصور خرائطي
Code	جفرة– رمز– قانون
Code de marché public	قانون الصفقات العمومية
Coffrage	إسناد
Cohérence	تجانس
Collectivité publique	بحموعة عمومية
Collectivités locales	مجموعات محلية
Colline(à l'intérieur	هضبة ( داخلية)
Combinaison (Eléments compatibles)	تو فيقة
Commentaire	تعليق
Compactage	رص ( الأرض)
Compacté	متراص
Compactée (terre)	متراص (تراب)
Comparer	قـــارن
Compas à verge	فرجار ذو قضیب
Compatibilité	توافق

Compatible	ملاثم- مناسب- موافق
Complexe	معقد – مرکب
Complexe sportif	مرکب ریاضی
Compliqué	معقد
Composant	مكون
Composition	تر کیب – امتحان
Composition urbaine	تركيبة حضرية- عمرانية
Comptable	محاسب
Centre d'appui	مركز الاهتمام
Comptable principal	محاسب رئيسي
Compte rendu	عرض حال
Compte résident	حساب مقيم
Contamination	تلوث
Communication	اتصال
Conditionnement	تغليف
Conditions de compte	شروط الحساب
Coefficient	
d'infiltration	عامل التسرب
Conforme	مطابق
Conservation des sols	محافظة على الأراضي
et forêts	والغابات
Conséquences écologiques	عواقب بيئية
Consulter	استشار
C. It	استشار
Consultant	استشاري
Convergence (point de)	التقاء (نقطة)
Centralisation excessive	تمركز مفرط
Contexte régional et local	قرينة جهوية ومحلية

Contexte urbain	مضمون حضري
Contour de champ	دائرية الحقل
Contrainte naturelle	عقبة طبيعية
Contrat	عقد
Contrôle de	مراقبة البرمجة
programmation	
Contrôle en temps réel	مراقبة في الوقت الحقيقي
Consommation de	استهلاك الفضاء
l'espace	
Convention	اتفاقية
Conversion	تحويل
Couverture de neige	غطاء ثلجي
Couverture de sol	غطاء أرضي
Coopération	تعاون
Coordinateur	منسق تقني
technique	٠
Contraintes physiques	عقبات مادية
Continuité de bâti	مواصلة التشييد
Collecte de données	جمع المعطيات
Coordination à tous	تنسيق على كل
les niveaux	المستويات
Corps de l'ouvrage	هيكل البناء
Cité dortoir	حي بمثابة عنبر
Couche	طبقة
Couche de finition	طبقة الانتهاء
Couche encaissante	طبقة حابسة
Concurrence	منافسة
Coude (s)	مفصل (مفاصل)
Coulée de boue	جريان الطين

منحنی سمسرة کلفة ثابتة کلفة منتوج کلفة الإنتاج کلفة نسبية کلفة متغیرة مخروط
كلفة ثابتة كلفة منتوج كلفة الإنتاج كلفة نسبية كلفة متغيرة عغروط
كلفة منتوج كلفة الإنتاج كلفة نسبية كلفة متغيرة مخروط
كلفة الإنتاج كلفة نسبية كلفة متغيرة مخروط
كلفة الإنتاج كلفة نسبية كلفة متغيرة مخروط
كلفة نسبية كلفة متغيرة مخروط
مخروط
ما د
طيسور
اعتماد (اعتمادات)
اعتماد قابل للنقض
قروض التسديد
قمــــة
معیار (معاییر)
إطار شرعي ونظامي
معايير الملاحظة
زراعة – ثقافة
تراكـــــم
دورة
مضمون اجتماعي – اقتصادي
اقتصادي

# D

Dallage	تبليط
Date d'arrangement	تاريخ التسوية
Débroussaillage	قطع الأشجار
Degré	در جة
Degré d'occupation	درجة الاكتظاظ
Delta	دلتا
Densité (LOGT/- HAB/HA)	کثافة (مسکن/هکتار)، ساکن/ هکتار)
Densité de la population	كثافة السكان
Démarche méthodologique	مسعى(منهجية المسعى)
Description de la zone	تعريف المنطقة
Désert	<i>خ</i> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
Directive rationnel	توجيهات جذرية
Desserte	طبقات
Dessèchement	بخفيف
Dispositif démonstratif	إجراءات توضيح
Dessin haché	رسم متقطع
Dessinateur	رسام
Devis	مقايسة
Devis estimatif	مقايسة تقديرية
Débiteur	مدين
Déblais	أنقاض
Débourser	انفق – صرف
Débris	حطام (الصخر)

Décapage	تنظيف – صقل
Décapage	بحزئة
Décapage des terres	تجزئة الأراضي
Décapage des terres végétales	تجزئة الأراضي النباتية
Décentralisation économique	لامركزية اقتصادية
Décharge	تفريغ – تكديس
Décharge publique	مكان فضلات عمومية
Déclassé	غير مصنف
Décodage	فك الترميز -فك التجفير
Déformation	تشوه
Délais de grâce	فترة السماح
Délégation des jeunes	مندوبية الشباب
Délibération	مداولة
Démarcheur	ساع
Démolition	هدم
Démonstration	برهان
Démarche (s)	مسعى (مساعي)
Département	دائرة
Dépeuplement des campagnes	إقفا - نقص، سكان
publics	البوادي
Dépeuplement	إخلاء-إقفار (من السكان)
Dépeuplement des campagnes	نقص سكان البوادي
Déplacement en parallèle	تحويل بالموازاة
Déplacer	نقل
Dépoussière	مزيل الغبار
Dépôts étrangers	ودائع أجنبية

Dámassian	
Dépression	منخفض سطحي
Dérivation	انحراف
Dérivation	تعديل- تحويل
Dérivation	تحويل (للمياه)
Dérivation d'un fleuve	تعديل بحرى النهر
Dérivation de tubes	
Derivation de tubes	تفريغ الأنابيب
Dérogation	توكيل – تفويض
Descente eaux	ماسورة تصريف المياه
Désertification	تصحر
Déséquilibre	عدم التوازن
Déshydratation des	تحفيف الماء من الوحل
boues	<i>J. J. D. J </i>
Désinvestissement	عدم استثمار
Destruction	هدم
Détachement	انتداب
Détermination des	تحدید مصاریف
frais d'exploitation	- الماريك
•	الاستغلال
Détermination des	تحديد الاستثمار
investissements	عديد الاستثمار
Déterminer	. م
Determiner	حـــدّد
Dévalorisation	تخفيض (عملة)
Développement	تنمية شاملة للبلاد
général du pays	->
Développement local	تنمية محلية
Déviation	انحراف
Dévissage	فك (لولب)
Diagnostic	تشخيص
Diagnostic d'erreurs	تشخيص الأغلاط
Diamètre	قطر

Dimension culturelle	بعد ثقافي
Directeur d'agence	مدير وكالة
Directive(s)	توجیه (توجیهات)
Dispose	يحتوي – يتضمن
Disponible (s)	إمكانية (إمكانيات)
Disponible	سكن متوفر
(logement)	سنحن متنوفر
Dissimilation	تباين – تخالف
Distinct	مميز
Distributeur	موزع
Division(s)	قسم (أقسام)
Document (s)	وثيقة (وثائق)
Documentation	تو ئيق
Domiciliation	تعيين المحل
Dose	مقدار
Dossier	ملف
Drainage	تصریف – جر المیاه
Droite à l'infini	مستقيم في اللانماية
Droits privilégiés	حقوق تفضيلية
Durcissement	تصلب
Dû aux banques	مستحق للبنوك

## E

Eau corrosive	ماء فعال
Eau d'égouts	مياه القاذورات
Eau de la nappe artésienne	مياه ارتوازية
Eau de mer	مياه بحرية

Eau fossile	مياه محبوسة
Eau industrielle	ماء للصناعة
Eau naturelle	ماء طبيعي
Eau souterraine originaire	مياه حوفية أصلية
Eau stagnante	(1 )
	میاه راکدة
Eaux souterraines	مياه تحت السطح
Eaux usées	فضلات مياه البيوت
domestiques	
Eboulement de roches	سقوط الصخور
Ecart	فرق - فجوة
Ecart négatif	فجوة سالبة
Ecartement	تباعد
Echafaudage	سقالة
Echéanciers	مستحقات
Echantillon	عينة
Echappement d'air	مخرج الهواء
Echelle	سلم
Echelle mobile des	
taxes	مقياس الرسوم المتحرك
Echéance	استحقاق – أجل
Echo-sondeur	مسبار
Ecologie	علم البيئة
Ecologie appliquée	علم البيئة التطبيقي
Economie de position	اقتصاد الموقع
Economie libre	اقتصاد حر
Ecrou	صامولة
Edilitaire (travaux	
s).	أعمال صيانة الشوارع
	والأبنية العامة

Effectif	عمالة – تعداد
Effet Ecologique	آثار بيئية
Efficacité	نجاعة فعالية
Elaboration d'une proposition de projet	إعداد اقتراح مشروع
Elasticité de l'offre	مرونة العرض
Eléments structurants	عناصر هيكلة
Emballage	تغليف
Employeur	مستخدم – موظف
Emprise bâtie	ملكية مشيدة
Emplacement central	موقع مركزي
Emprunt	استعارة
Enchaînement des opérations	تسلسل العمليات
Encaissement	تحصيل
Enchevauchure	تشابك (الألواح)
Enclume	سندان
Endettement	استدانة
Enduit	طلاء
Enduit bitumé	طلاء قاري (وقاية من
	الحشرات)
Engagement	التزام
Engagement (signer un)	التزام ( وقّــع التزاما)
Enquête	تحقيق
Enrobage	تحقیق تبطین
Entrepreneur (s)	مقاول (مقاولون)
Entreprise pilote	مؤسسة نموذجية
Entretien	صيانة

Enveloppe budgétaire	غلاف مالي
Epandage	فرش – نشر
Epandage en couche de sable	فرش بطبقة رملية
Epuration primaire	تنقية أولية
Equerre	کوس
Equilibre	توازن
Equilibres régionaux	توازنات جهوية
Equipement	تجهيز
Equipements d'accompagnement	تجهيزات المرافقة
Equipements d'intérêt général	تجهيزات المصلحة العامة
Equipements édilitaire /sanitaire	تجهيزات الصيانة الصحية
Equipements socio-	تجهيزات اجتماعية-
éducatif sportif	ثقافية ورياضية
Equivalent d'humidité	معادل الرطوبة
Erosion du sol	انحراف أرضي
Escalier d'intérieur	سلم داخلي
Escalier dans l'oeuvre	سلم داخلي
Espace	فضاء
Espace urbain	فضاء عمراني
Espace habitable	فضاء سكني
Espace rural	فضاء ريفي
Essai sur le terrain	تصميم إجمالي
Est	شرق
Estuaire	شعبة- مصب (النهر)
Etablissement d'un . P.OS. (plan	عداد مخطط استغلال
d'occupation au sol)	رض

Etage	طابق
Etanche	كتيم – حاجز
Etanche (cloison)	حاجز (عازل)
Etanchéité	كتيمة
Etat de construction	حالة البناء
Etau	ملزمة
Etude opérationnelle	دراسة عملية
Etude (s)	دراسة (دراسات)
Etude architecturale	دراسة معمارية
Etude préliminaire	دراسة تمهيدية
Etudes 'inscrit dans la	دراسة مسجلة ضمن
ligne des P.O.S.	خط
Entrepôt	عنبر (مخزن)
Evacuation (des terres)	إخلاء الأراضي
Evaluation	تقييم
Evaluation	تقويم
Evaluation approximative de la population	تقويم تقريبي للسكان
Evier	حوض (مغسل(للأواني)
Evolution urbaine	تطور حضري–عمراني
Excavation	حفر
Excaver	نقب- حفر
Expression graphique	تعبير بياني
Excédentaire	فائضة
Exode rural	هجرة إلى المدينة
Exode des capitaux	نقل رؤوس الأموال إلى
	الخارج

Explosion démographique	تفجير سكاني
Exploitation en étapes	استغلال مرحلي
Exportateur	مُصدِّر
Exportations	صادرات
Exposants (s)	عارض (عارضون)
Exposition	عرض
Extension	توسيع
Extraction	· قلع
Extrapolation	استيفاء

# F

Face	وجنه
Facteur de déséquilibre	عامل عدم توازن
Facteurs influants sur le prix	عوامل التأثير على الأسعار
Facturation	فوترة
Facture	فاتورة
Facture proformat	فاتورة أولية- شكلية
Façade arrière	واجهة خلفية
Façade latérale	واجهة جانبية
Façade principale	واجهة رئيسية – أمامية
Façonnage	تشكيل
Faïence	خزف
Faillite	إفلاس
Faisabilité	موثوقية
Faîtière	قرميدة الذروة

Falsification	تزييف
Fusion	دمج
Faux plafond	سقف ثانوي
Femme de ménage	منظفة
Fendage	شق
Fenêtre	نافذة
Ferraille	خردة
Ferraileur	حداثدي
Fertile	خصب
Fiche	حذاذة (بطاقة)
Fil	سلك
Financement	تمويل
Financement assuré	تمويل مضمون من الخزينة
par le trésor ou la banque	أو البنك
Fissure	تشقق
Fissure	تصدّع
Fixation	تثبيت – تحديد
Fixation des prix	تحديد الأسعار
Fixe	ثابت
Fleuve (s)	هر (انحار)
Flèche	سهم
Foire	معرض
Foisonner	انتفخ
Fonction	وظيفة
Fonction communicative	وظیفة تواصلیة وظیفی- عملی
Fonctionnel	
	وظيفي- عملي

Fonds	أموال
Fontaine	عيْن – نبْع
Forage	حفر – تنقيب
Forteresse	قلعة
Foncière(évolution)	عقار (تطوري)
Formulation des objectifs	صياغة الأهداف
Force de travail	قوة العمل
Formation rocheuse	تشكيلة صخرية
Forme	شڬ۠ل
Forme d'urbanisation	شكل عمراني
Forme de pente	شكل المنحدر
Fosse	حفرة
Fouille	حفير
Fournitures	أدوات
Frais de vente	نفقات البيع
Front (longueur de)	جبهة (طول الـ)
Frontière (bande)	شريط حدودي
Fréquence des déplacements	تواتر التحولات
Fût (s)	برمیل (برامیل)

Générateur électrique	مولّد كهربائي
Géographie	جغرافيا
Géologique (coupeverticale	جيولوجي (مقطع –
Géométrie	عمودي)
Geometrie	هندسة
Glacier actif	حليدية نشطة
Glissement	انزلاق
Goudron	قطران – زفت
Gouttière	ميزاب – مزراب
Granit	غرانيت
Granito	غرانيت محبب
Gravillon concassé	حصى مسحوق
Gros oeuvre	حيطان ضخمة (في البناء)
Groupe	مجموعة – فوج
Groupement d'habitation	مجمع سكني
Groupes humains	أفواج بشرية
Grue (s)	رافعة (رافعات)
Guide aux entreprises	دليل للمؤسسات

G

3	
Galerie (s)	رواق (أروقة)
Garantie	ضمان
Gardeur - Gardien	حارس
Gestionnaire de stock	مسير تخزين
Gestionnaire du personnel	مسير عاملين

H

11	
Habitacle de la boussole	علبة البوصلة
Habitant (s)	ساکن (سکان)
Habitat illicite	سكن محظور –غير شرعي
Habitat précaire	سكن مؤقت
Habitation réglementaire	سكن قانوني
Habitation (ensemble d')	مجموعة سكنية

Hall	بمو – قاعة – صحن
Hall de mosquée	
-	صحن المسجد
Hangar	مستودع
Harmonie de couleurs	توافق الألوان
Harmonieusement	بتوافق – بانسجام
Harmonieux	متوافق — منسجم
Hauteur de	ارتفاع الإشعاع
rayonnement	0
Hauteur théorique	ارتفاع نظري
Héritage	إرث – ميراث
Hygiène de	نظافة البيئة
l'environnement	
Humidité présumée	رطوبة التربة المتوقعة
Historique de la zone	تاريخ المنطقة
Homologue	مشابه
Homologue	
_	مرکز مشابه
(centre)	
Horizon	أفق
Horizon (ligne d')	محور أفقي
Horizon du lieu	أفق المكان
Horizon visible	خط مرئي
Horizontalement	أفقيا
Hors oeuvre	خارج البناء
Huilage	تزييت
Humide	رطب
Hydraulique	هيدورليكي
Hydraugraphique	هيدرو غرافية (متعلقة
	عياه المنطقة)

Hydrographique (axe central)	هيدروغرافية (محور–
	مرکزي)

I	
Identique	مماثل-مطابق- مشابه
Idéal	مثالي
Idéal (l')	مثال (أعلى)
Illisible	لا يقرأ
Illisible (clause)	شرط غير مفهوم
Illogique	شرط غیر مفهوم غیر معقول
Illusion	وهم
Ilot	مجموعة مساكن
Imaginaton	تصور
Imiter	قــلــ ّد
Immeuble	عقار
Immeuble	عمارة - بناية
Immeuble Agricole	عقــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
Immédiatement	مباشرة
Immobile	ثابت
Immobilier	عقاري
Immobilier(saisie-ére)	حجز عقاري
Immobilier (action- ére)	دعوى عقارية
Immobilier (agence- ére)	وكالة عقارية
Immobilier (Propriété-ére)	ملكية عقاري
Immobilier (succession-ére)	تركية عقارية
Immobilier (vente- ére)	بيع عقاري

Immobilisation	تثبيت المنقول
Impénétrable	لا يخترق
Importateur	مُورِّد
Importation	استيراد
Importations	واردات
Imposer	فرض- كلف- أوجب
Impôt	ضريبة
Imprécision	عدم الدقة
Imprégnation	إشباع
Impression	انطباع
Imputation	حسنم
Inadmissible	غير مقبول
Inapplicable	غير قابل للتطبيق
Inapte	غير لائق
Inadaptation	عدم التكيف
Incapacité	عجـــــز
Incapacité	عدم الأهلية
Incessible	غير قابل للتنازل
Inchangé	غير متغير
Inclus	معتبر - مرفق - مضمن
Inclus(ci)	طيــه
Incohérence	تنافر
Incompétence	عدم الاختصاص -القدرة
	(عدم)
Incontrôlable	لا يضبط (لا يراقب)
Incoordination	لا تناسق

Incorporation	إلحاق – ضم – إدماج
Incorporation d'une commune	ضم بلدية
Incorporer	أدرج- أدمج- ألحق
Incorrect	غير صحيح
Incontrôlé	غير مراقب- غير مضبوط
Indemnisation	تعويض
Index	فهرس
Indicateur	مؤشر
Indice	رقم استدلالي
Indivisible	لا يجــزًا
Industrialisation	تصنيع
Industrialiser	صــــع
Industrie (petite)	صناعة صغيرة
Industrie de base	صناعة أساسية
Industrie de service	صناعة الخدمات
Industrie villageoise	صناعة قروية
Industriel (exploitation le)	استغلال صناعي
Inégalité du sol	وعورة الأرض
Inemployé	غير مستعمل
Inétendu	لا مساحي
Inexploré	مجهول – غير مكتشف
Inexprimé	غير معبــر
Infertile	قاحـــــل
Infertile	غير خصب
Infiltration	تســــرّب
Inflation	تضخًــم

Identification des lieux	نحقق من الأماكن
Interprétation des relations	وضيح العلاقات
Inflation des	نضخم الموظفين
fonctionnaires	تصحم الموطفيان
Inflation économique	نضخم اقتصادي
Influence de	تأثير التنظيم على
l'organisation sur les	
travaux	الأشغال
Influence du facteur	تأثير عامل الوقت
temps	نامير عامل الوقف
Influence maritime	تأثير بحري على الساحل
sur le littoral	فاور بحري عي، الله س
Informatique	معلوماتية
Infraction	مخالفة
Infrastructure de	بنية تحتية لعمارة
bâtiment	بىيە حىيە تعمارە
Infrastructure	بنية اقتصادية هامة
économique	منت المعتدي مثين
importante	
Infrastructure	بنية تحتية
Ingénierie	هندسية
Ingénieur	مهندس (ة)
Ingénieur agricole	مهندس فلاحي
Ingénieur agronome	مهندس زراعي
Ingénieur architecte	مهندس معماري
Ingénieur	مهندس تطبيق
d'application	مهندس نطبیق
Ingénieur des	مهندس ري
irrigations	مهندس ري
Ingénieur expert	مهندس خبير
Ingérence	تدخل الإدارة
administrative	الدعن بيرة
Injection de ciment	حقن الإسمنت
Inondé	مغمور

غير متوقع
حسم
إدراج
مفتش
منشآت تكييف الهواء
أجهزة الحفر
أداة– وسيلة
كامل – تام
فائدة – منفعة
وسيط
تفسير القوانين
تفسير
قاطعة
حق التدخل
نيابة
ثابت- لا يتغير
جـــــرْد
اخترع– ابتكر
استئمار
ري – سقي
سقى سطحي
عزل حراري
منفذ إغاثة
غزو المياه المالحة

	J	
Joint (s)		وصلة (وصلات)

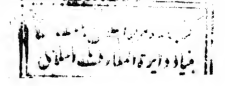
L

Laborantin	مخبري
Lambrissage	تلبيس – طلي
Lever de terrain	قياس- مسح (للميدان)
Lieu d'observation	مكان الرصد
Ligne continue	خط متواصل
Ligne de base	خط الأساس (القاعدة)
Ligne de séparation entre les communes	خط فاصل يين البلديات
Ligne oblique	خط مائل
Ligne parallèle	خط مواز
Limites fixes	حدود ثابتة
Limite naturelle	حد طبيعي
Limitrophe	متاخم
Liquidation	تصفية
Lit de rivière	سرير النمو- قاعدةالنهر
Lustre	ثريا
Littoral	ساحلي
Limon	غرين – طمي
Localisation	تحديد الموقع
Locataire	مستأجر
Location des camions	تأجير شاحنات
Logement (s)	سكن (أسكان)
Logement (unité)	سكنية (وحدة)
Logement social	سكن اجتماعي

Logiciel	بر مجية
Logique	منطقي
Longrine	عارضة
Lot	حصة
Lot de terrain	قطعة أرض – حصة
Loyer	إيجار

M

Maçon	بنَّـــاء
Maçonnerie	بناء
Madrier	خشبة
Magasin	مخزن
Massif montagneux	كتلة حبلية
Magasinier	مخازين
Magasinage	تخزين
Maintenance	صيانة
Maison	دار
Maison de jeunes	دار الشباب
Maison de la culture	دار الثقافة
Maître d'oeuvre	صاحب العمل
Maîtrise de développement	تحكم في التنمية
Malfaçon	عيب – تش_وّه
Mandant	موكّل
Manutention	مناولة
Maquette (s)	بحسّم (بحسمات)
Marbre	رخـــام
A17 .	



Marbre de grande dimension	مرمر واسع الأبعاد
Marbre en pierre de	.1
haute précision	مرمر حجري متناهي
nauto provision	الدقة
Marché hebdomadaire	سوق أسبوعي
Marécage fluvial	مستنقع نهري
Marge	هامش
Marge bénéficiaire	هامش الربح
Marketing	تسويق
Marteau	مطرقة
Marteau piqueur	مطرقة وخـــــز
Matériaux de	مواد البناء
construction	مواد البناء
Matériaux	مواد
Matériels de	1.50
production	لوازم الإنتاج
Maturité économique	نضج اقتصادي
Reliefs	تضاريس
Menuiserie	بحارة
Mesure	
d'insonorisation	تدابير ضد الضحيج
Mécanicien	100. 6.16.
hautement qualifié	ميكانيكي مؤهل
Méditerranéen(climat)	مناخ البحر الأبيض للتوسط
Mesure contre les	مكافحة الطحالب
algues	محافحه الطحالب
Méthode de travail	منهجية العمل
Méthode rationnelle	منهجية جذرية
Métreur –vérificateur	متّار – محقّق
Métier artisanale	حرفة صناعية
Mètre (m)	متر (م)
Mètre carré (m²)	2
ivione carre (iii )	متر مرافع م

Mètre cube (m³)	متر مكعب م <sup>3</sup>
Mètre linéaire	متر طولي
Milieu humain	بيئة بشرية
Minéraux	معادن
Ménéraux (source ale)	منبع معدي
Mire	علامة التسديد
Mise au point	توضيح
Mise à la retraite	إحالة على التقاعد
Mise à la terre	تأريض
Mise à pied	توقيف عن العمل
Mise en demeure	إعذار
Mise en disponibilité	إحالة على الاستيداع
Mise en oeuvre	وضع حيز التنفيذ
Mise en possession	- تملیك
Mise en recouvrement	قرار التحصيل
Mise en valeur	زيادة القيمة (تحسين)
Mobilier	أثاث
Modification du	تغيير البرنامج
Monument historique	معلم تاریخی
Monopol	معلم تاریخی احتکار
Monter	, ک
Monument	نصب – معلم
Moquette	بساط
Module	مقياس
Modulation	مقیاس تعدیل رهن عقاري
Moratoire	- 17-

Ō

Moratorium	تأجيل إلزامي للتسديد "
	موارتوريم"
Mortier	ملاط (خليط من الرمل
	والكلس)
Mosaïque	فسيفساء
Mouvement migratoire	حركة هجرية
Mouvement de rotation	حركة دورانية
Moyens locaux d'intervention	وسائل محلية للتدخل
Multicouche	متعدد الطبقات
Mur (s)	سور (أسوار)
Mur porteur	جدار حامل

780	
113	ы
	ъ.

37 ()	Nantissement	رهن الحيازة
Nature juridique des terrains  Niche  Niche  Niche écologique  Niveau du sol  Nivellement  Nomenclature des postes  Nord  Nord — ouest  Norme (s)  Nativellement  Native juridique des	Nature géologique	طبيعة جيولوجية
terrains         Niche         مكان – مشكاة           Niche écologique         مكان بيئي ملاتم           Niveau du sol         ستوى الأرض           Nivellement         (للأرض)           Nomenclature des postes         مدونة المناصب           Nord         شمال           Nord –ouest         بغرب           Norme (s)         معيار (معايير)	Nature géotechnique	طبيعة حيو تقنية
Niche écologique مكان بيني ملاتم  Niveau du sol مستوى الأرض  Nivellement (للأرض)  Nomenclature des postes  Nord شمال المحارب معاير (معايير)  Norme (s)	-	طبيعة قانون الأراضي
Niveau du sol  Nivellement  Nomenclature des postes  Nord  Nord — ouest  Norme (s)  Nivellement  Nivellement  Nomenclature des postes  Nord  Nord — مدونة المناصب	Niche	مكان — مشكاة
Nivellement (للأرض)  Nomenclature des postes  Nord شمال المحرب ا	Niche écologique	مكان بيتي ملائم
Nomenclature des postes       بمدونة المناصب         Nord       سنمال         Nord –ouest       مدونة المناصب         Nord –ouest       معيار (معايير)         Norme (s)       معيار (معايير)	Niveau du sol	مستوى الأرض
postes       بنال الله الله الله الله الله الله الله ا	Nivellement	تعديل- تسوية (للأرض)
Nord –ouest       بغرب         Norme (s)       . (معاییر)		مدونة المناصب
معیار (معاییر) . Norme (s)	Nord	شمال
()	Nord -ouest	شمال – غرب
Noyau urbain وسط المدينة	Norme (s)	معيار (معايير) .
	Noyau urbain	وسط المدينة

Noeud du réseau des	عقدة تشابك الطق
voies	0,-0,-

#### 

V	
واحة	
ملاحظ تقني	
•	
رصد بالعين الجحردة	
مَرْصَد	
مَرْصد جوي	
سرحيت جوي	
حاجز - عائق	
- 1- /- 1-	
حاجز طبيعي	
انسداد	
انسداد الأنبوب	
استداد ۱۱ ببوب	
حصول	
- 10	
حصول على منتوج	
5 : 5 1.	
زاوية منفرجة	
عرض خاص	
عرض عمل	
عملية	
حميه	
حاسوب (حواسيب)	
أمر خدمة	
منظام	
المال منابة ما الما	
تنظيم وتوزيع العمل	
تنظيم التراب الوطني	
تعيم عرب بوعي	
توجيه وأهداف المخطط	
متعامد	

Orthogonalité	تعامدية (رباعي متعامد)
Oued (s)	واد (أودية)
Ouest	غرب
Outil de travail	أداة عمل
Outils de gestion	أدوات التسيير
Ouvrage	منشأة
Ouvrage d'eau	منشأة مياه
Ovale (figure)	شكل بيضوي
Opération de bidonville	عملية الأكواخ
bidonvine	القصديرية
Options retenues	اختيارات محفوظة
Options retenues	ات محفوظة

P

Panneau (x)	لوح (ألواح)
Panneau de raccordement	لوح توصيل
Panneau translucide	لوح شفاف
Panneaux isothermes	ألواح العزل الحراري
Panneaux sandwich	ألواح شطائرية
Panneaux voûtes	ألواح مقببة
Parallèlement	موازاة
Parc zoologique	حظيرة حيوانات
Parcellaire	مجزأ ( للأرض)
Parcelle	قطعة أرضية
Particularité	خصوصية
Partie	قطعة (أرضية)
Patrimoine	إرث – ميراث
Paysage dégradé	منظر متدهور

Pédologie	علم التربة
Pédogenèse	تكّون التربة
Pente ascendante	ميل تجاه الأعلى
Pente positive	منحدر إيجابي
Pente raide	منحدر وغـــــر
Permis de construire	رخصة البناء
Perspectives d'évolution démographique	آفاق التطور الديمغرافي
Pendage original	ميل أصلي (للرواسب)
Pénurie d'eau	نقص الماء
Pénurie	نقص – قلة
Pénurie des récoltes	قلة المحصودات
Périmétre	محيط
Prêt garanti	قرض مضمون
Perspectives d'évolution	آفاق التطور
Phase (s)	
Thase (s)	طور(أطوار)-مرحلة (مراحل)
Phénomène	7 il : . 7 all:
géographique	ظاهرة جغرافية
Pied d'oeuvre	قرب مكان العمل
Pierre (s)	حجر (حجارة)
Pilier	ر كيزة
Pilotage de	قيادة العملية
l'opération	فياده العملية
Pioche	فأس – مِعْوَل
Piquet	عمـــود
Piscine (s)	حوض (أحواض)
Placard	خزانة حائطية

Placette	ساحة
Plafond	سقف
Plaine (grande)	سهل ( شاسع)
Plaine d'inondation	سهل الفيضان
Plaine principale	سهل أساسي
Plan (type de)	مخطط (نمط)
Plan d'architecture	مخطط معماري
Plan de redressement	مخطط الإنعاش
Plan régional de	مخطط جهوي للتنمية
développement	
Plan topologique	مخطط طوبغرافي
Plancher	أرضية البيت
Planification du projet	تخطيط المشروع
Planification	تخطيط
Planification de	تخطيط بيثي
l'environnement	يي
Plaque de base	لوحة القاعدة
Plaque sensible	صفيحة حساسة
Plate forme de service	أرضية العمل
Plombier	مرصص
Plus-value	زيادة القيمة
Point critique	نقطة حرجة
Politique de développement	سياسة تنموية
Pole	قطب
Police d'assurance	وثيقة تأمين
Polluant industriel	ملوث صناعي
Pollution de milieu	تلوث الوسط
Pollution organique	تلوث عضوي
Pont-roulant	حسر متحرك

Porcelaine	
Porceiaine	خزف صيني حامل
Porteur	حامل
Positon horizontale	وضعية أفقية
Population	فائض سكاني
excédentaire	¥
Potentiel de l'aménagement	إمكانية التهيئة
Possibilité de	قابلية الإنجاز
réalisation	
Potentiel de force	قوة كامنة
Potentiel au niveau de	إمكانية على مستوى
la zone	ر يا حلى السول
	المنطقة
Poussière	غبــــار
Problème	مشكل تطهير
d'assainissement	مسحل تفهير
Poutre	عارضة
D-(!4!	
Préjudice	ضرر
Présentation de la zone	تقديم المنطقة
Prêt	فرض
Prêt garanti	قرض مضمون
Principe de	مبدأ التعاون
coopération	-بحد العدون
Principe erroné de	مبدأ المغالطة الوصفية
description	مبدأ المعالظة الوصفية
Prise d'air	مدخل-مأخذ الهواء
Prise d'échantillon	أخذ العينات
Prise électrique	منشب كهربائي
Prisme oblique	منشور مائل
Prix de revient	سعر التكلفة
Prix de vente	سعر البيع
Probabilité	احتمال
Problématique	إشكالية

Processus de	سياق الإنتاج
production	
Procédure (s)	إجراء (إجراءات)
Production (Avant()	إنتاج أولي
Production végétale	إنتاج نباتي
Profil	مقطع
Profondeur de la parcelle	عمق القطعة الأرضية
Profondeur normal	
	عمق عادي
Programme	بر مجحة
Projection	إسقاط
Projet (Base économique du)	مشروع (القاعدة
	الاقتصادية)
Projet (nomenclature de)	مشروع (تدوین)
Projet (principe	
d'élaboration du)	مشروع (مبدأ إعداد)
Projet (stade	51. Ac +
d'élaboration du)	مشروع (مرحلة
	إعداد)
Projet Initial	مشروع أساسي
Projet Impraticable	مشروع لا ينفذ
Projet mixte	مشروع مشترك
Projeté	مُسقِط
Projets surestimés	مشاريع مهولة
Protection de	حماية المحيط
l'environnement	حمايه احيط
Protocole d'accord	بروتوكول اتفاق
Publicité	إشهار — دعاية
Puits d'observation	بئر مراقبة
Puits de recharge	بئر امتصاص
Pyramide (s)	بئر امتصاص هرم (أهرام)

## Q

Quai	رصيف
Qualité	جودة – نوعية
Qualité de l'environnement	نوعية البيئة
Des produits	جودة المنتجات
Quantité	كمية
Quartier	حـــــي
Quartier d'habitat réservé	حي سكني محافظ–
	مخصص
Quittance	وصل
Quota	حصة

### R

IN .	
Raccord (s)	وصلات (وصلات)
Raccordement	توصيل
Rapporteur	منقلة
Ratio	نسبة
Rationalisation	عقلنة
Ravin	منحدر
Ravin(nombreuxs)	منحدرات عديدة
Rayon	شعاع
Recommandation du rapport orientation	توصية التقرير التوجيهي
Reconstruction	تحديد
Reconstruction	إعادة البناء
Refus	منبوذات – رفض

Regard	ثقب – بالوعة
Regard en béton armé	ثقب من الإسمنت المسلح
Relatif détail	تفصيل متعلق
Relevé topographique	بيان طوبغرافي
Relevés	بیانات
Remise	حسم
Remplissage	تعبئة
Rendement	مردودية
Rendement annuel	مردودية سنوية
Repeuplement	إعادة الإعمار
Repère (s)	معلم (معالم)
Responsabilité civile	مسؤولية مدنية
Responsible reprographie/ magasin	مسؤول النسخ – المخزن
Responsible salle de tirage /archives	مسؤول قاعة السحب والأرشيف
Ressource Hydrographique de la commune	موارد البلدية من المياه
Ressources	موارد
Ressources du sol	موارد الأرض التحتية
Restauration d'un bâtiment	ترميم عمارة
Restructuration	إعادة الهيكلة
Restructuration d'une entreprise	إعادة هيكلة المؤسسة
Retrait à vue	سحب بالإطلع
Rez-de-chaussée	طبقة سفلي
Réception définitive	استلام نهائمي

Réception provisoire	استلام مؤقت
Réévaluation	إعادة التقييم
Réévaluation	إعادة التقويم
Réflexions multiples	انعكاسات متعددة
Réfractaire	طوب حراري
Régime des travaux	نظام الأشغال
Rénovation	بتحديد
Région homogène	ناحية متجانسة
Région montagneuse	ناحية جبلية
Réinvestissement	إعادة الاستثمار
Rémunération	مكافأة
Répartition	توزيع
Réseau	شبكة
Réseaux urbain	شبكة حضرية- عمرانية
Résidence	شبكة حضرية- عمرانية القامة
Résistance à l'usure Ressources	إقامة
Résistance à l'usure  Ressources énergétiques	إقامة مقاومة التآكل موارد الطاقة
Résidence  Résistance à l'usure  Ressources énergétiques Révision des prix	إقامة مقاومة التآكل
Résistance à l'usure  Ressources énergétiques	إقامة مقاومة التآكل موارد الطاقة
Résidence Résistance à l'usure Ressources énergétiques Révision des prix Règle graduée Règlement à	إقامة مقاومة التآكل موارد الطاقة مراجعة الأسعار
Résidence  Résistance à l'usure  Ressources énergétiques Révision des prix  Règle graduée	إقامة مقاومة التآكل موارد الطاقة مراجعة الأسعار مسطرة مدرجة
Résidence Résistance à l'usure Ressources énergétiques Révision des prix Règle graduée Règlement à l'amiable	إقامة مقاومة التآكل موارد الطاقة مراجعة الأسعار مسطرة مدرجة تسوية ودية
Résidence Résistance à l'usure Ressources énergétiques Révision des prix Règle graduée Règlement à l'amiable Règles et servitudes	إقامة مقاومة التآكل موارد الطاقة مراجعة الأسعار مسطرة مدرجة تسوية ودية قواعد وتبعيات
Résidence Résistance à l'usure Ressources énergétiques Révision des prix Règle graduée Règlement à l'amiable Règles et servitudes Récapitulatif	إقامة مقاومة التآكل موارد الطاقة مراجعة الأسعار مسطرة مدرجة تسوية ودية قواعد وتبعيات تلخيص إجمالي
Résidence Résistance à l'usure Ressources énergétiques Révision des prix Règle graduée Règlement à l'amiable Règles et servitudes Récapitulatif Repérage des zones	إقامة مقاومة التآكل موارد الطاقة مراجعة الأسعار مسطرة مدرجة تسوية ودية قواعد وتبعيات تلخيص إجمالي تأشير على المناطق
Résidence Résistance à l'usure Ressources énergétiques Révision des prix Règle graduée Règlement à l'amiable Règles et servitudes Récapitulatif Repérage des zones Rudeau	إقامة مقاومة التآكل موارد الطاقة مراجعة الأسعار مسطرة مدرجة تسوية ودية قواعد وتبعيات تلخيص إجمالي تأشير على المناطق

Rivage	شاطئ
Rivière remblayante	نمر ردمي
Robinet mélangeur	صنبور خلاط
Roché sain	صخر سليم
Rotation	دوران
Rotation des cultures	تعاقب المزروعات
Rouleau	بكرة
Route nationale	طريق وطني
Rôle de l'agglomération dans son environnement	دور العمران في محيطه
Ruban	شريط
Rue	شريط نمج
Ruelle	زنقة
Ruines	וטת
Ruisseau	جـــدول

S

Sable	رمل
Sable fin	رمل ناعم
Sable pur	رمل نظیف
Salle	قاعة
Salle de bain	قاعة حمام
Salle omnisports	قاعة متعددة الرياضات
Saturé d'eau	متشبع بالماء
Savoir –faire	حسن العمل

G .1. /	
Schéma	مخطط تنظيمي
d'organisation	
Scientifique	فكرة علمية
(pensée)	
Secrétaire principale	أمينة رئيسية
Secrétaire dactylo	أمينة راقنة
Secrétaire de	أمينة دائرة
département	الميعة والواه
Secrétaire de	2 1 2 1
direction	أمينة مديرية
Secrétaire de direction	
	أمينة مديرية عامة
générale	
Segment montant	مقطع الارتفاع
Semelle	قاعدة
Sensibilité du milieu	حساسية الوسط
Sensible au choc	حساس للصدمة
Service	مصلحة- خدمة- عمل
Servitude	حق الإرتفاق– تبعية
Secteur informel	قطاع لا شكلي (لا
	يخضع للأشكال الفنية)
Seuil des portes	عتبة الأبواب
Séparation	فصل — عزل
Siège de l'entreprise	مقر المؤسسة
Sil	صـــوان
Silice	سيليس(رمل الصوان)
Siphon	بمص
Sismique	سقـــوط
Site	موقـــع
Site historique	موقع تاريخي موضع جغرافي
G:44:	21
Situation	

Situation géographique privilégiée Situation relationnelle Sludge Superposition des éléments des structures Sol désertique Salaires monétaires Solution des problèmes Sommet Souche d'arbre Source artésienne Spécialisation des équipements Spécification des construction demandée Spécification des matériaux de construction Spécifiques Specialique Specialique Specifiques Specimen de signature Sponsor Sponsor Sponsoring Stade (s) Stock tampon  Siudge  Superposition des dedédite Superposition des devise se de la se d		
geographique privilégiée Situation relationnelle Sludge Superposition des éléments des structures Sol désertique Salaires monétaires Solution des problèmes Sommet Souche d'arbre Souche d'arbre Source artésienne Spécialisation des équipements Spécification de construction demandée Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécifiques Specifiques Specifiques Spécifiques Spéc	Situation	وضعية جغرافية محظه ظة
Situation relationnelle  Sludge  Superposition des éléments des structures  Sol désertique  Salaires monétaires  Solution des problèmes  Sommet  Souche d'arbre  Source artésienne  Spatial (organisation es équipements  Spécification des construction demandée  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Superposition des éléments des éléments des designature  Surce artésienne  Suche d'arbre  Source artésienne  Spécification des équipements  Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Stade (s)  Station (s)  Station (s)  Substitution  Subs	géographique	
Sludge  Superposition des éléments des structures  Sol désertique  Salaires monétaires  Solution des problèmes  Sommet  Souche d'arbre  Souche d'arbre  Spécialisation des équipements  Spécification de construction demandée  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Superposition des éléments des éléments des éléments  Solution des des éléments  Source artésienne  Source artésienne  Spécification des équipements  Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Stade (s)  Station (s)  Station (s)  Superposition des	privilégiée	
Superposition des éléments des structures Sol désertique Salaires monétaires Solution des problèmes Sommet Souche d'arbre Source artésienne Spatial (organisation e) Equipements Spécification des construction demandée Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsoring Stade (s) Station (s) Station (s) Sidation des éléments Superposition des éléments Spécification des de construction de signature Spécifiques Sponsoring Stade (s) Station (s) Stade (sedulor) Stade (sedulor) Salaine des suprature Sponsoring Stade (sedulor) Stade (sedulor) Stade (sedulor) Stade (sedulor) Stade (sedulor) Stade (sedulor) Salaine des suprature Sponsoring Stade (sedulor) Suddia (sedulor) Stade (sedulo		وضعية العلاقات
eléments des structures  Sol désertique  Salaires monétaires  Solution des problèmes  Sommet  Sommet  Souche d'arbre  Source artésienne  Spatial (organisation e)  Spécialisation des équipements  Spécification de construction demandée  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Salaires monétaires  all particular aux de construction  Spécimen de signature  Sponsor  Stade (s)  Station (s)  Salaires monétaires  all particular aux de construction  Spécifiques  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Stade (s)  Station (s)  Stade (s)  Station (s)  Salaires  Solution des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Stade (s)  Station (s)  Salaires  Solution des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsor  Sponsor  Stade (sed cec, 2)  Station (s)  Stade (sed cec, 2)  Station (sincipation des capture  Solution (sincipation des capture  Salaires  Solution (sincipation des capture  Solution (sincipation des capture  Solution (sincipation des capture  Salaires  Solution (sincipation des capture  Solution (sincipation des capture des capture  Solution (sincipation des capture des capture  Solution (sincipation des capture)	Sludge	وحل
eléments des structures  Sol désertique  Salaires monétaires  Solution des problèmes  Sommet  Sommet  Souche d'arbre  Souche d'arbre  Source artésienne  Spécialisation des équipements  Spécification de construction demandée  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Sponsor  Sponsor  Stade (s)  Salaires monétaires  all particular all problèmes  Solution des des problèmes  Souche d'arbre  Souche d'arbre  Souche d'arbre  Source artésienne  Spécialisation des équipements  Spécification des matériaux de construction  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsor  Sponsor  Stade (s)  Station (s)  Station (s)  Station (s)  South diamond all problèmes  Author de des des des des des des des des des	Superposition des	
structures Sol désertique Sol désertique Solution des problèmes Sommet Souche d'arbre Source artésienne Spécialisation des équipements Spécification de construction demandée Spécifiques Spécifiques Spécifiques Spécifiques Spécifiques Spécification de signature Sponsor Sponsoring Stade (s) Station (s) Salaires monétaires  \$ Solution des problèmes Source artésienne  Source artésienne Source artésienne Source artésienne Spécification des équipements Spécification des equipements Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsor Stade (s) Station (s)  Station (s)  Source artésienne Spotialion Spécification des equipements Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsor Sponsor Stade (s) Station (s)  Station (s)  Station (s)  Station (s)  Source artésienne  Spotialion Spécification des matériaux de construction Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécifiques Station (s)  Stade (s)  Station (s)  Station (s)		تراكب للعناصر الهيكلية
Sol désertique  Salaires monétaires  Salaires monétaires  Solution des problèmes  Sommet  Sommet  Sortie de boue  Souche d'arbre  Source artésienne  Spatial (organisation .e)  Spécialisation des équipements  Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Station (s)  Solution des de lumil of label problèmes  Solution de lumil of label problèmes  Solution de lumil of label problèmes  Source artésienne  Spatial (organisation des dequipements  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Station (s)  Station (s)  Station (s)  Station (s)  Solution des mandation  Label problèmes  Source atésienne  Spource artésienne  Spotialion des matériaux de construction  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsoring  Stade (s)  Station (s)  Station (s)  Station (s)		
Salaires monétaires  Solution des problèmes  Sommet  Sommet  Sortie de boue  Souche d'arbre  Souche d'arbre  Source artésienne  Spatial (organisatione)  Spécialisation des équipements  Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsor  Sponsor  Stade (s)  Station (s)  Souche d'arbre  Souche d'arbre  Source artésienne  Spource artésienne  Spatial (organisatione)  Spécialisation des dequipements  Spécification de construction  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsor  Stade (s)  Station (s)  Station (s)  Station (s)  Souche d'arbre  and construction  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Station (s)  Station (s)	- U. New Assessment - L	
Solution des problèmes  Sommet  Sortie de boue  Souche d'arbre  Source artésienne  Spatial (organisatione)  Spécialisation des équipements  Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction Spécifiques  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique  Stadion (s)  Stadion (s)	•	تربة صحراوية
roblèmes Sommet Sommet Sortie de boue Souche d'arbre Source artésienne Spatial (organisation e) Spécialisation des équipements Spécification de construction demandée Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécifiques Spécifiques Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsor Sponsor Sponsor Spatial (s) Station (s) Source artésienne Spatial (organisation e  Spécialisation des equipements Spécification de equipements Spécification des matériaux de econstruction Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsor Stade (s) Stagnation périodique Stade (s) Station (s) Source artésienne Spatial (organisation exity) Spécialisation des matérialis Spécification des matérialis Spécification des matérialis Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsoring Stade (s) Station (s) Station (s)	Salaires monétaires	أجور نقدية
Sortie de boue Souche d'arbre Souche d'arbre Source artésienne Spatial (organisation .e) Spécialisation des équipements Spécification de construction demandée Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécifiques Spécifiques Spécification de signature Sponsor Sponsor Sponsor Sponsor Stade (s) Station (s) Souche d'arbre Spource artésienne Spatial (organisation .e) Spécialisation des equipements Spécification de construction Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsor Stade (s) Stagnation périodique Stade (s) Station (s)  Souche d'arbre Spotique Spécialisation Spécialisation des matériaux de construction Spécifiques Spécifiques Spécialisation des matériaux de construction Spécifiques Spécialisation des matériaux de construction des matériaux de c	Solution des	151:11 1-
Sommet الوحق الوح	problèmes	عل الملك عل
Sortie de boue  Souche d'arbre  Source artésienne  Spatial (organisation .e)  Spécialisation des équipements  Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique  Station (s)  Source artésienne  Spécialisation des  fuidle problem in the signature signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique  Stade (s)  Station (s)		
Souche d'arbre source artésienne spatial (organisation .e)  Spécialisation des équipements Spécification de construction demandée Spécification des matériaux de construction Spécifiques		دروه – قمه
Source artésienne  Spatial (organisatione)  Spécialisation des équipements  Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Station (s)  Spatial (organisation)  Livid (construction)  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Stade (s)  Stagnation périodique  Stadion (s)  Stadion (s)  Spatial (organisation)  Livid (construction)  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifi	Sortie de boue	مخرج الوحل
Spatial (organisation .e)  Spécialisation des équipements  Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique  Station (s)  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Stade (s)  Stade (s)  Station (s)  Spécifique  Spation (s)  Spécifique  Spation (s)  Spécifique  Sponsoring  Stade (s)	Souche d'arbre	جذع الشجرة
spécialisation des équipements Spécification de construction demandée Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécifiques Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsor Sponsoring Stade (s) Stagnation périodique Spécialisation des matériaux de construction Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsoring Stade (s) Stagnation périodique Stadion (s)  Spécialisation des material de spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsoring Stade (s) Stagnation périodique Stade (s) Stagnation périodique Stade (s) Station (s)	Source artésienne	ينبوع ارتوازي
spécialisation des équipements Spécification de construction demandée Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsor Sponsoring Stade (s) Stagnation périodique Spécialisation des matériaux de construction Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsor Sponsoring Stade (s) Stagnation périodique Stadion (s)  Spécialisation des material de la construction Spécification des matériaux de construction Spécifiques Spécimen de signature Sponsor Sponsoring Stade (s) Stagnation périodique Stadion (s)	Spatial (organisation	1.6.
Spécialisation des équipements  Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Station (s)  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Stade (s)  Stade (s)  Station (s)  Spécialisation des in idealistic in		حير (سطيم حيري)
equipements  Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stade (s)  Stagnation périodique  Stadion (s)  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques		1 1 .5
Spécification de construction demandée  Spécification des matériaux de construction Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsor  Stade (s)  Stade (s)  Stadion (s)  Stadion des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stade (s)  Stadion (s)	•	عصص التجهيزات
construction demandée  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique  Station (s)  Spécification des matériaux de construction  Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature  Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stade (s)  Stagnation périodique  Stadion (s)  Stadion (s)		
demandée Spécification des matériaux de construction Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature Sponsor Sponsoring Stade (s)  Stagnation périodique Station (s)  Spécification des construction Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature Sponsor Sponsoring Stade (s)  Stade (s)  Stagnation périodique Stadion (s)	_	مواصفات البناء المطلوبة
Spécification des matériaux de construction Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique Station (s)  Spécification des livile		
matériaux de construction Spécifiques  Spécimen de signature Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique Station (s)  Stagnation périodique Sponsoring Stade (s)  Stade (s)  Stade (s)  Stadion (s)		,
matériaux de construction Spécifiques  Spécifiques  Spécimen de signature Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique Station (s)  Spécimen de signature Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stade (s)  Stagnation périodique Stadion (s)	4	مواصفات مواد البناء
Spécifiques حاصیات حرواصفات Spécimen de signature Sponsor مستشهر Sponsoring Stade (s) Stagnation périodique Station (s) Station (s) Sponsoring Station Station (s) Station Sponsoring Station Station Sponsoring Sponsoring Station Sponsoring Sponsoring Sponsoring Station Sponsoring Station Sponsoring Station Sponsoring Sponsoring Station Sponsoring Sponsoring Station Sponsoring Sponsoring Sponsoring Station Sponsoring Sponsoring Station Sponsoring Sponsoring Station Sponsoring Sponsoring Station Sponsoring Station Sponsoring Sponsoring Sponsoring Sponsoring Sponsoring Sponsoring Sponsoring Sponsoring Station Sponsoring Sponsor		
Spécimen de signature Sponsor  Sponsoring  استشهار Stade (s)  Stagnation périodique  المعطة (محطات) Station (s)  Spécimen de seignation de signature  Sponsoring  استشهار Stade (s)  المعب (ملاعب) Stade (s)  Stadion (s)	construction	
signature Sponsor  Sponsoring  Stade (s)  Stagnation périodique  Station (s)  Stade (عطات)  Station (s)	Spécifiques	حاصيات -مواصفات
Signature Sponsor  Sponsoring  استشهار Stade (s)  Stade (s)  Stagnation périodique  رکود دوري  Station (s)	Spécimen de	عينة التوقيع
Sponsor مستشهر Sponsoring استشهار Stade (s) (ملاعب ملاعب ملاعب ملاعب) Stagnation périodique رکود دوري Station (s) (عطات)	signature	
Stade (s) (ملاعب) ملعب (ملاعب) Stagnation périodique رکود دوري Station (s)		مستشهر
Stagnation périodique رکود دوري Station (s)	Sponsoring	استشهار
عطة (عطات) Station (s)	Stade (s)	ملعب (ملاعب)
()	Stagnation périodique	رکود دوري
Stock tampon مخزون احتياطي	Station (s)	محطة (محطات)
1	Stock tampon	مخزون احتياطي

Synthèse	تحليل
Stocks report	مخزون نهائي
Structure spatiale	هيكلة للحيز
Sud	جنوب
Sud –Est	جنوب شرق
Sujétions	تبعية – إكراه
Superficie agricole	مساحة للفلاحة
Superstructure	هيكلة فوقية
Support (s)	دعامة (دعامات)
Surcharge	زيــــادة
Surface (traitement de)	معالجة السطوح
Surface habitable	مساحة السكن
Surface utilisable	مساحة لائقة للاستعمال
Surpression	ضغط زائد
Symbole	رمـــــز
Système des quotas	نظام الحصص
Système écologique	نظام بيئي
Système lié	نظام مترابط
Système lithologique	نظام صخري
Système ouvert	نظام مفتوح
Système urbain	نظام صخري نظام مفتوح نظام عمراني

# TTableقطاولةTable traçanteعملTâcheعمل

Tacitement	ضمنيا
Talus	منحدر (الأرض)
Tamis	غربال
Tamisage	غربلة
Tapis roulant	زربية متحركة – حصيرة
Taux de change flottant	سعر الصرف العائم
Taxation	رسم على الضرائب
Taxe (s)	رسم (رسوم)
Taux de croissance	معدل النمو
Taxe sur la valeur ajoutée	رسم على القيمة المضافة
Taxe unique	رسم وحيد
Technicien en informatique de gestion	تقني معلوماتية التسيير
Technicien maintenance reprographie	تقنى صيانة النسخ
Technicien supérieur	تقني سام
Technicien supérieur en informatique de gestion	تقني في معلوماتية التسيير
Technique	تقني — تقنية
Techniques civiques	تقنيات مدنية
Température douce en hiver	حرارة لطيفة شتاء
Temps de travail effectif	مدة العمل الفعلية
Tenaille	كلاب- كماشة
Tente	خيمة
Tente en acier	خيمة من الصلب
Terme (à court)	على المدى القصير
Terme (à long)	على المدى الطويل

Terme (à moyen)	على المدى المتوسط
Terme de paiement	شروط الدفع
Terme communal	أرض بلدية (عمومية)
Terrain crayeux	میدان طباشیری
Terrain rocheux	میدان صخری
Terrasse	سطح
Terrassement	هَيئة ترابية الله ترابية الله
Terrassier	عامل تميئة ترابية
Terre argileuse	أرض صلصالية
Terre de bruyère	أرض رملية
Terre franche	أرض صالحة للزراعة
Terre Maigre	أرض هزيلة
Terre meuble	أرض سهلة (للحرث)
Terre noire	أرض سوداء
Terre rouge	أرض حمراء
Terre savonneuse	أرض صابونية
Territoire communal	تراب بلدي
Territoire wilaya	تراب ولائي
Toiture	غطاء السكن
Topographie (les grandes lignes de	طوبغرافيا (الخطوط
la)	العريضة)
Topologie	طوبولوجية
Tour	برج (بناء)
Tour de contrôle	برج مراقبة
Tourbillon	دوامة – دوران
Tournant d'une rivière	انحناء النهر

Traceur	خطـــاط
Traction	<del>جــــر</del>
Trafic	رواج
Traitement du sol	معالجة الأراضي
Trajet	مســـار
Trame urbaine	شبكة التهيئة العمرانية
Tranche	· شطــــــر
Tranchée (s)	خندق (خنادق)
Transaction	معاملة (تجارية)
Transformation	تحــــوّل جار
Transitoire	انتقــــال
Transfert de la population	نقل السكـــان
Travail en cours	عمل جار
Travaux de (V.R.D)	أشغال شبكة الطرق
	المختلفة
Travaux publics (T.P)	أشغال عمومية
Travers	اعتراضات
Travée	ما بين العارضتين
Treillis métallique	شباك معدي
Tronçon	قطعــــة
Trottoir	رصيـــف
Tube en U	أنبوب على شكل U
Tuile	قرميدة
Tuile en acier	قرميدة من الصلب
Tunnel	نف ق
Tuyau à gaz	أنبوب غاز

Tuyau de refoulement	أنبوب التصريف
Tuyau collecteur	أنبوب مجمع
Type de machine	نمط الآلة
Type évolutif	نمط تطوري
Typique	نمطي
Typographie	طباعة
Typologie	نمطية
Typologie de l'habitat	نمطية السكن
Typologie des façades	نمطية الواجهات
Typologie des niveaux	نمطية المستويات

## U

Ulra-rapide	فائق السرعة
Unité architecturale	وحدة معمارية
Unité de logement	وحدة سكنية
Unité de mesure	وحدة قياس
Unité de voisinage	وحدة جوار
Unité morphologique	وحدة تشكيلية
Urbain	عمراني-حضري-مدين
Urbain et rural	حضري وريفي
Urbain (la transparence de la	تعمير(وضوح حياة
viee)	الـ)
Urbain (plan de redressement)	حضري (مخطط تقويم)
Urbain (structuress)	تعمير (هياكل)
Urbanisation	تعمير – تحضر – تحدن
Urbain (croissance)	عمراني (نمو)

Urbain	عمراني (تأطير)
(encadrement)	( 3, ) 43
Urbain (politique)	تعمير (سياسة)
Urbain	عمراني (تخطيط)
(planification)	عمراي (حصيد)
Urbanisation (logique d')	تعمير (منطق ال)
Urbain (expansion)	عمراني (توسع)
Urbaine (style)	عمراني(طراز)
Urbanisation (aperçu sur l' de la cité)	تعمير (نظرة عن
	الحي)
Urbanisation	قيئة عمرانية متنامية
croissante	هينه عمرانيه مسامية
Urbanisation des	* ' 11 -1 1.11 -
zones rurales	تعمير المناطق الريفية
Urbanisation	-1
démesurée	تهيئة عمرانية مفرطة
Urbanisme	تحضر
	عصر
Urbanisme	تنظيم المدن
Urbanisme	تعمير
Urbanité	لهذيب
Usine	مصنع
Utilité publique	منفعة عمومية

Vallée remblayée	واد مطمور"
Validité de crédit	مدة سريان الاعتماد
Vallée (s)	شعبة (شعاب)
Vallon	جدول
Valorisation des terres	تقييم الأراضي
Vanne	مفتاح
Variation saisonnière	اختلاف فصلي
Ventouse	منفذ هواء
Verrou	مزلاج
Verticalement	عموديا
Véranda	مقصورة
Vibration	اهتزاز
Vide -ordures	مفرغ القاذورات
Villa	فيلا
Ville compagne	مدينة بدوية
Virement	تحويل
Vis	برغى
Voirie	شبكة الطرق
Vocation avicole	قناعة فلاحية
Volume	حجم

V

Y

Valeur	قيمة
Valeur ajoutée	قيمة مضافة
Valeur de l'environnement	قيمة البيئة

Yard carré	ياردة مربعة

Z

Zonage	تمنطق (تقسيم المدينة إلى
	مناطق مختلفة النشاط)
Zone	منطقة
Zone d'habitat urbaine	منطقة سكن حضرية
Zone de saturation	منطقة التشبع (بالماء)
Zone de séparation de régions	منطقة فصل النواحي
Zone des racines	منطقة جذور

Zone écologique humide	منطقة تميئة رطبة
Zone dispersée	منطقة متناثرة
Zone intermédiaire	منطقة وسيطة
Zone proche du site historique	منطقة مقاربة لموقع تاريخي
Zone rurale	منطقة ريفية
Zone tampon	منطقة عازلة (حاجزة)
Zone verte	منطقة خضراء
Zone géographie	جغرافيا حيوانية (توزع
	الحيوانات على الأرض)



### [ ملحق Annex ]

#### On falsification and scientific theory

Due to the great importance of the letter I received from Professor N. Chomsky as an answer to mine, and due to its relation with the raised questions in the interview, I saw it necessary to add it herewith, so as to clarify more concretely his point of view concerning falsification.

May 23, 1995

Dear Mr. Loukah,

Your comments on change and stability of theories are certainly appropriate. The fact that a theory undergoes constant change doesn't demonstrate that it's on the right track, but a failure to do so does demonstrate that it's not a theory at all—just some kind of terminology or classification scheme. That follows just from the fact that we know so little about virtually anything, so any attempt at explanation, if at all production for research, will soon be subject to change either on empirical grounds or because more

interesting insights emerge about principles.

However, I wouldn't take Popper's remarks too seriously. It's hard enough to find a theory that isn't falsified overwhelmingly. sciences. apparently natural the disconfirming evidence is standardly -and rationally - put to the side in the hope that it'll be unterstood some day, if the theory at least offers some light somewhere. Merely to give a current example, the Hubble telescope has found that the universe is apparently only half as old as its oldest stars, and that the only plausible hypothesis that had been put forth about a postulated 90% of the mass of the universe (« dark matter », called that because it can't be detected and no one knows what it be completely untenable. is) seems to Physicists are going back to the drawing boards, but not withdrawing the partially confirmed and deeply explanatory theories they already have.

Sincerely Noam Chomsky

is whether the subject is pre-verbal, either in its VP-internal or VP-external position. There are theories (e.g., Kayne's asymmetry theory) that hold that the subject is always pre-verbal in underlying structure. Others do not. Again, these are not dogmas that lead to wars, rather theses that underlie research programs. This is empirical science, meaning that nothing is definitively established, ever. It may be that subjects are not extractable in Arabic; the same has been argued for most Romance languages (e.g.n by Rita Manzini). It is impossible to comment outside of an intricate theoretical framework. Within framework, the questions are productively pursued. Outside them, the phenomena we observe mean very little. That is true of any scientific work beyond the most primitive stage. It is true of the study of language as well.

I cannot comment on the proposal you raise without consideration of a much broader range of theoretical issues, something that would be inappropriate here.

A.L.: Youssef Aoun proposes to dispense with the ECP in favour of an other approach based on Generalized binding. Others like Lasnik & Saito (1984) propose to reduce the ECP to only one Clause, that is the antecedent government. What is your

interpretation of such a problem?

- N. C.: I can only repeat the same comment. I have my interpretation of complex material, others interpret it differently. For me to express my views without explaining them would be useless and pointless. But to explain them would require going well beyond the scope of a brief answer to a question.
- A. L.: Bouchard (1986) points out that subjacency principle could be rejected, and that its effects may be explained in an other way i.e. on the basis of the "Binding nodes". And I presume that Kayne (1981) was the first to mention that we can dispense with subjacency principle. Do you accept such proposition?
- N. C.: I do not think that there has been any successful alternative proposed to the subjacency principle, though there are many unsolved problems related to it. But again, to go into the matter would require going far beyond the scope of this discussion.

عبد القادر لقـــاح

departments at MIT, for example, have no courses on methodology. A person whose mind is alive will surely not believe today what he or she believed 10 years ago; if they do, either the field is dead or the person has abandoned constructive work. If someone shifts from one framework to another (say, from LFG or EST to the Principles and Parameters framework, or from the latter to the Minimalist program, or from that to whatever tomorrow will bring), that is not a change of "method", but a shift of understanding and belief. These frameworks are not "at war". They are differing ideas as to how we should approach questions that are very poorly understood. They are also not fixed. They are constantly changing, as more is learned. Sensible people are not adherents of one or another doctrine. They are not medieval knights, holding high the banner of some king or Deity. That is not a sensible or constructive way to view these topics, in my opinion.

A. L.: There is a question of great importance, that raises many problems. It relates to what is called VP as a maximal projection. The VP is supposed to exist in all human languages; no parameter value makes it optional in the existing theory. There is just the head parameter which differenciate between the head first languages and the head last languages. This parameter says nothing about whether it is possible to dispense with such projection, at least in some languages. In the light of Arabic data, it seems to me that there is no accurate realistic arguments that support the existence of VP in such language. How do you deal with this question today, Professor Chomsky?

N. C.: I have no doctrine on the matter. I am open to hearing arguments one way or another, and the results will turn out as they may.

A. L. : The Subject is taken, according

to the "Barriers" model to be specifier of I (inflection). Other linguists (Kuroda (1988), Sportish & Koopman (1988)) suggest that the original position of the Subject in the clause is -and must be-preverbal. Such view seems to be somewhat problematic with regard to Arabic. There are many arguments that support the fact that Subject in Arabic isn't extracable, and can't occur in preverbal position because preverbal position is a Topic position rather than a Subject one. Let's take, for instance, the following example:

(Zaydun hæl ja:a) ( المد مل حاء)

Zayd (nom Qu. Particle came (3<sup>rd</sup> pers. Sing. Masc)

Did Zavd. Come?

The NP "Zaydun" in this sentence can't be taken as the governee of the Inflection, because an overt complementizer occurs between the verb and the NP under consideration. Such complementizer blocks any government relation holding between the verb and the initial NP.

This explains well the ungrammaticality of the following example where the object / a governee of the verb had been moved accross such complementizer functioning as a blocking category:

\* (Zaydan hæl darabta) (\* ثرليداً عمل ضربت)\*

Zayd (acc) Qu. Particle hit-you (past, 2<sup>nd</sup> pers. Sing. Mas.)

This is on the one hand, on the other hand, I noticed that you have abandoned, in your recent works, the "Topicalization" issue; but, I believe that your paper entitled "On whmovement" (published in Akmajian & Wasow (1977)), remains very useful and would solve many problems in Arabic dealing with this matter, what is your opinion on these remarks, Professor Chomsky?

N. C.: I tend to agree with the proposal that subjects are introduced within the VP, then raised to specifier of inflection (SPEC-IP) (sometimes; in some languages they remain in the VP and something else appears in SPEC-IP). A completely separate question

with parts of speech as a crucial issue?

N. C.: Ideas about the universal parts of speech go back to the origins of recorded thought about language, in classical India and Greece. The ideas you mention fall within these traditions. As far as we now understand, they seem to be more or less accurate, though one would not phrase them quite the same way in contemporary terms.

A. L.: I noticed that some occidental researchers interested in historical development of linguistic thought, usually don't pay attention to Arabs. I think that it is illogical to reject the participation of Arabs in the development of linguistics, and their influencial works on this field. I think that a linguist such as Alkhalil Ibn Ahmed Al Farahidi (H. 2<sup>nd</sup> century), the founding father of Arabic grammar, and the teacher of sibawaihi, has so largely influenced the history of linguistics that we can compare him to Panini.

What is your own view on this point?

N. C.: It is quite true that the work of the great Arab grammarians is very little known. But it is worth bearing in mind that the same is true of Indian, Greek, Scholartic, and Renaissance grammar, and even the philosophical grammar of the 17th and 18th century that developed as part of the scientific revolution that established modern science. I personally studied Sibawayhi as a student, but that was completely divorced from any work I was doing in linguistics. But that is not as strange as it may sound, considering that students of linguistics of my generation also did not even study Otto Jespersen, whose very outstanding work dates from early in this century (as, at last, has been recognized, within generative grammar).

There is a good deal to say about these matters, but they would carry us in complicated directions, which I cannot try to explore here.

A. L.: In the Arab grammatical heritage, there are striking characterics that mark it; I mean the divergencies and controversies between grammarians, and the rational aspects that dominate their analyses.

Hence, we can find different versions dealing with just one question. There are two schools-others assume more-in the traditional Arabic grammar: Bassra and Kufa, which adopted different methods in analysis. sometimes in terminology. Although they all agree in taking the notion of Government "a:mil السامل" as an essential condition, they differ in conceiving governors i, e those that are weak, and those that are strong, and also differ in conceiving the Government relations. Do you think that such property, the rational property, and controversies occasioned, are fruitful, taking in account the state of recent genarative grammar where we find many versions and argumentations?

N. C.: I do not think that any general answer is possible. There was also considerable variety in Western grammar over similar periods. One has to look closely, case by case. Unfortunately, the field of history of linguistics is not in a very healthy state, in my opinion, not only with regard to Arabic grammar.

A. L.: It is well known that the scientific research requires the existence of a method; without an accurate one, the research remains absurd. This means that the researcher in any discipline goes from previous conceptions that help well to precise the data under consideration: this is what we deduce from the diversity of theories that work on the same subject. However, I notice that some linguists change their methods in a striking manner.

What about the necessity of method, Professor, Chomsky?

N. C.: I do not really agree. I know of no "scientific method". The science

finest young linguists in Europe, and elsewhere too. They returned to their own countries, and they and their students established lively and exciting research and teaching programs, by now, over most of Europe, and well beyond, in fact. France, however, largely immunized itself from these developments. French linguistics largely kept to the cultural and social norms that have seriously damaged French science and general culture for some time, in my opinion. To take a different example, long after Darwinism was routinely accepted in the advanced industrial world, it had only a limited presence in France-though this narrow opening allowed the work of great biologists. The same has been true in many other areas. The sources of the curious characteristics of France culture since World War II are worth discussion but that is a separate matter that I cannot address here.

Your conclusion is correct, however. France is the only European culture where the grip of authority has been so severe, efficient, and oppressive that generative grammar has been kept under a virtual ban. And as noted, this is far from the only case.

A. L.: Professor Mohamed Awraghi (From Rabat University) had informed me that, during a meeting, the famous linguist Youssef Aoun claimed that he studies with you the classical Arabic Grammar. What have you precisely read in this field, and can we believe that some of your ideas are influenced by the early Arabic Grammar?

N. C.: Youssef Aoun was indeed a student at MIT, who did outstanding work here, and has continued to do so since he left. He is now Dean of Humanities at the University of Southern California, and continues to do fine work, on Arabic in particular.

In my own case, I came to linguistics in part as a result of an earlier interest in Semitic grammar. As an undergraduate student at the

University of Pennsylvania from 1945, I studied with the great Italian Arabist Giorgio Levi Della Vida, and we became good friends; I was pleased to be able to visit him in Rome in later years, after he had retired and returned to Italy, which he had left, as a vigorous opponent of Fascism. Later I studied distinguished Arabist Franz Rosenthal. Among the works I studied were. of course, early Arabic grammar. I also had independent acquaintance with Hebrew grammar from the medieval period, at first through the work of my father on David Kimhi. I also studied Semitics with E. A. Speiser and other scholars.

I have no doubt that my ideas were very much influenced by this early exposure to classical ideas. The first work I did was a study of morphology and phonology if Hebrew, which borrowed considerably from historical Semitics, quite consciously. As I discovered later, this work also resembled an approach to language that had been extensively developed in classical Indian grammar, Panini in particular. But the of the period was almost linguistics completely divorced from these traditions, even on the part of linguists who were familiar with them, in another corner of their minds. An interesting history, yet to be old properly.

A. L.: Being interested in the theory of classical Arabic Grammar, I notive that some hupotheses made by some Arab grammarians take the form of some universal generalization. In this context, Zajjaji (H. 4<sup>th</sup> century) in "his work entitled" iLaLu nnahwi states that the parts of speech are V (verb), N (noun), and P (preposition) and that these parts are supposed to exist in every human language.

Do you think that such generalization is accurate, and is it possible to take it to be universal? On the other side, I think that your "On Nominalization" supports, in some degree, such a view. How do you deal now

empirical work in languages of very diverse typological range, new questions, and sometimes reasonable answers. In that sense, it has been a success. Whether it will whithstand further critical analysis, we will see. My personal view is that it will not, and the more recent "minimalist program" that I and others have been attempting to develop is based on the intuition that many of its fundamental assumptions are dubious, perhaps wrong.

A. L.: Gazdar, in his "Generative Grammar", published in Lyons (1990), assumes that the GPSG and LFG theories are the models that have fitted the parsing of sentences in computer. This means that other generative models, including yours, have failed in this way.

What is your reply to Gazdar who some linguists take to be your alternative, and what about GPSG model?

N. C. :GPSG and LFG, like other theories of language, have to be judged on their merits. The study of parsing tells us nothing about these matters. There are very efficient parsers bases on these models, and also on principles-and-parameters ("GB") models: the "universal parsers" developed by Robert Berwick and his associates, for example. Apart from the factual error. Gazdar's discussions of these issues are marred by a serious conceptual confusion. He has based his conclusions on the assumption that parsing is "easy and quick". It has long been known that this is untrue, unless reduced to a tautology: "for those expressions that are easily and quickly parsed, parsing is easy and quick". There are many well known categories of expressions that are not easy to parse: garden path sentences, to take one case that has inspired a good deal of study.

When confusions are cleared away, we face the usual problem of evaluating alternative theories, and in this case, discovering just how and where they differ: to

a considerable extent they appear to be almost notational variants, though there doubtless are differences, which it would be interesting to identify and examine.

The well-established natural sciences and the more peripheral and new sciences (like linguistics) are rather different in their practices, in this regard. In the older sciences, it is generally recognized that there will be differences of opinion about poorly understood matters, and one seeks to find the answers to questions that arise.

Practitioners of the newer sciences often feel that they are required to fight "wars" against usually imaginary opponents. This is a childish waste of time, in my opinion.

A. L.: Maurice Gross speaks about "the failure of Generative Grammar" ("Language" n°55). I noticed that he defends Harris's theory. D you think that Gross has neither well understood the nature of Generative Grammar, nor how does this model deal with data? And how do you explain the fact that the major attacks on G.G come from France?

N. C.: I read Gross's article with interest. It contained no substantive arguments, as far as I could see, or relevant data. I have therefore never referred to it. To my knowledge, others in the field have disregarded it on the same grounds.

The general situation in France is a separate matter. Generative grammar reached Europe through France in the 1970s, when Richard Kayne, after receiving his Phd from MIT, began to teach at Vincennes. The university in Vincennes had been established in the hope that third world and radical students would leave Paris and not bother privileged elites, as they had been doing in the 1960s. As a result, Vincennes was less closely monitored than is generally the case in the hierarchic, authoritarian, and extremely insular French cultural system. In this case, Kayne was able to teach courses in generative grammar, which were attended by most of the

experiments and are precise hypotheses on definite experiments data.

As a result, the scientific theory, within which we find the linguistic theory, becomes a system of hypotheses on some definite facts and these hypoteses are subject to contradiction and falsification.

We conclude from this, then, that the gradual developments of the Generative Grammar theory is an obvious matter and completely harmonious with the nature of the scientific discourse.

The dialogue we have with the famous American linguist Noam Chomsky, which we present to the readers, is certainly an important scientific document. He reveals his opinions on several questions that have long occupied the minds of those interested in transformational linguistics.

These questions concern what is related to some of the epistemological bases of the theory, to what is related to the Arab grammar heritage and Chomsky's relation with it (and this is an important point which some have dealt with in a precipitous manner which led them to put on unthoughtful judgments that lack credibility), others concern the pure technical side of the theory such as the critics directed to the transformational grammar by some linguists.

These are some of the basic axes the interview is about and which we give the readers the opportunity to discover.

To conclude, I would like to thank the scholar Chomsky who manifested his admiration to the questions which he found interesting and thoughtful, and am grateful to him as he modestly accepted to answer and help us in this work. I would also like to thank Mr Youcef BOUZIANE and Mr Hicham TIZAOUI for their assistance, revision and helpful suggestions.

Abdelkader LOUKAH: I personally believe in the existence of a Chomskyan revolution in linguistics that resembles the Galilean one. This is due to the fact that you have introduced a new approach to language based on scientific grounds. For instance, you have pointed out, since 1957, that induction is not the main procedure in linguistics and that what is important is the explanation of the phenomena. This means that observation is not of great importance in any scientific discipline including physics.

What are, Professor Chomsky, your comments on this?

Noam Chomsky: My feeling is that the term "revolution" is very much over-used. There have been a few genuine "scientific revolutions", rarely associated with a single individual (maybe never). The Galilean revolution is real, but it covers a century of very important work that changed our whole view of the world. The "cognitive revolution" of the 1950s, as it is sometimes called, was important, but in large measure it revived and extended insights that were developed in what we might call "the first cognitive revolution" of the 17th centtury. I do not really think the term "revolution" is appropriate for the developments of the 1950s, though the changes in perspective that they brought about were significant. The field of generative grammar was part of this "second cognitive revolution". It revived and renewed many traditional ideas, most of them long forgotten, and presented them in a new framework, in part, one that had been made available by in the advances formal sciences. This approach was a sharp departure from prevailing structuralist and behavioralist currents, but in many respects it was a return to approaches to language and mind with a rather traditional cast. My own view is that

## Theoretical Issues in Generative Linguistics Abdelkader Loukah, Ph. D<sup>(\*)</sup>

#### "An Interview with Professor Noam CHOMSKY"

#### Introduction

Chomsky is an eminent linguist beyond compare in the twentieth century (20<sup>th</sup> C.). He was able to create a new vision to language described as an entity with various aims and as a particularity belonging to human beings only, by correlating language with mind. For language, according to Chomsky, is the mirror of mind.

Since this is a fact, language must be studied from a logical mathematical angle so as to discover the intrinsic particularities in linguistic competence and determine language universals and universal principles supposed to exist in every human language.

Within this generative programme, the language variations and nuances between one language and another become limited parametric variations resulting from the experiences and the environment. However, these parameters do not take an infinite form but must be limited. Thus unlike the classical structuralist schools, the essential aim of the linguistic research (within generative grammar programme) is to succeed in setting a complete grammar to language competence by defining universal aspects and explaining the variations from a parametric view.

For this reason and since the

scientific knowledge is unceasingly renewed, relative and not steady. Chomsky's scientific theory is being continuously renewed and developing in a considerable and influential manner. This matter of fact is neither a deficiency of a handicap nor a failure of the theory as some linguists erroneously because the progress understanding data and explaining phenomena is a natural and an obvious concern in every scientific discourse. This concept is supported by many great philosophers. Popper, one of the most illustrious epistemologists in the 20th C., for instance, is convinced that the scientific theory is falsifiable and that falsification is a decisive criterion in distinguishing between the scientific and the nom-scientific.

Hence, the theory which is not falsifiable can't be -according to Popper- Scientific (psychology, metaphysics, astrology...). These are false sciences because they don't stand on concrete realities and thus can't be rejected.

As for the scientific theories (in which the physical theory comes first), they are falsifiable and threatened by falsification because they stand on experiments and are precise hypotheses on definite experiments data.

As a result, the scientific theory, within which we find the linguistic

<sup>(\*)</sup> Faculty of letters - Oujda ( Morocco)

normally be adopted. However. UN translators are really privileged, because first of all the UN system is a kind of with different contexts. workshop. periodical documents for recurrent meetings. The correctness of a term can be checked. This may take a long time to materiolize and it offers the possibility of constant reviewing, evaluating and revising. Translators have the opportunity comprehend different shades of meaning, and therefore to reduce the margin of polysemy. UN documents, as a "grey literature" should be studied, In conjunction with a 1990 session of the Haut Conseil de la Francophoni, it was recommended to utilize UN documents for French terminology purposes. A similar recommendation emanated from the International Conference on Cooperation in

Terminology in Tunis, in 1986, regarding Arabic.

Question. One problem is the discrepancy between New York and Vienna, at least in Arabic translation. One example is the Arabic equivalent of the Commission on the Status of Women. What can be said about that?

Answer. Documents of the Commission were translated in Vienna. Moreover, it should be mentioned that there is standardization and harmonization to a great extent, with a few exceptions, one of them relates to the name of the Commission. The term used in Vienna was chosen to avoid polysemic problems engendering ambiguity. A clearer and more concise term is better.

#### References

- Beaugrande, R. De, 1995. A new introduction to the study of text and discourse. Cognition, communication, and the freedom of access to knowledge. London (divided into seven (I to VII) fascicules for student use).
- Beaugrande, R. De, 1995. "Discourse training and terminology". Paper presented to the IITF workshop, 7-9 November 1991.
- Coulthard, M., 1994. "On analysing and evaluating written text" in: Coulthard, M; (ed.), Advances in written text analysis. London/New York: Routledge.
- Felber, H., 1984 **Terminology manual**. Issued under symbol PGI-84/WS/21. Paris: UNESCO.

- Kaiser-Gooke, M; 1993. Machine translation and the human factor: Knowledge and decision-making in the translation process. (Unpublished Ph. D dissertation, University of Vienna).
- Kjaer, A.L., 1990 "Context-conditioned word combinations in legal language", <u>Journal of the International Institute for Terminology research</u> (IITF), Vol. 1 (1990), N° 1-2, 21-32.
- Papegaaij, B/Schubert, K., 1988. Text coherence in translation, 3, Distributed Language Translation, Dordrecht-Holland/ Providence RI-USA: Foris Publications.
- Sélescovitch, D., 1975. Language, langues et mémoire. Lettre modernes. Paris: Minard.

major problem. As specialized terms and phrases are the principal components of UN documents, terminology and phraseology occupy a privileged position in the UN translation activity. and authority. intertextuality standardization and acceptability are of vital importance. It is therefore highly recommended to include a bilingual glossary of new terms (in the source language and the target language) in each document. This will help record problematic terminology. for future use and for standardization purposes, pave the way for future bulletins and engage in a fruitful dialogue with the end-user.

#### Discussion

Comment. A crucial statement was made, namely that the translators should be at the forefront of the battle, developing as well their own languages and defending and standardizing them. They should be born terminologists. It is up to them to come up with relevance equivalents whenever terms are coined in other languages, which should be both acceptable and should be widespread afterwards. A deep knowledge of the derivational possibilities of languages is essential. A language should be developed according to its own rules and the possibilities it offers should be exploited. Sometimes translators don't dare create neologisms.

Comment. One group has perhaps been overlooked today, although Mr. Galinski hinted at this it, namely the editors. English translators are not actively involved in coining terminology, but a useful role for the editors in the existing setup in the United Nations, is to validate terminology, to help in the standardization process. There is hardly any hope of getting in touch with the authors, who may come from different parts of the world or even may not be UN staff, to use standardized terminology. It seems that when documents go through editing before

translating them, the editors would have a very valuable role to play in helping the translators in the five other languages to know that there is a certain level of standardization in the terminology used in the documents they are dealing with.

Comment. This is much in line with what is now carried out in industry, where texts are produced with translators in mind. That is localization. It might be more difficult within the UN framework, where ambiguity is deliberate in some texts. Basically it is a valuable approach.

Comment. Generally speaking, within the United Nations, editors are terminology not terminology producers. The emphases was put on translators, because they are de facto terminologists in multilingual environment. Of course, editors in different languages have a role in terminology. This leads to another problem, i.e the acceptability and authority. The post of terminologist is more vital and important for terminological reasons than that of editor. Some years ago, and because of the authority controversy, it was proposed to classify the post of terminologist at least at the P.5 level. The problem which is raised is who is to give the green light for the acceptability of a term. The dicision is now normally taken at the section or service chief's level. The activity of editors is prominent, but they are mostly endusers.

Question. A theoretical question on the subject of neology. In the event that the Arabic Translation Service at UN Headquarters in New York were to translate a neologism in one way, different from that of the Academy of Arabic Language in Cairo or Damascus, which translation would be considered authoritative?

Answer. For the sake of standardization, the solution given by the Academy of the Arabic Language should

10 - There are so many translation and opinions differ regarding theories translation units. Even the German schools consider the text as whole, thus adopting a holistic approach. For the UN documentation, integrated approach Snell-Hornby's translation, making no difference between text types, is adopted. A text is a mixture, and scientific text may have literary The unit is the sentence. components. According to Sinclair (1994:17), "The text is the sentence that is in front of us when an act of reading is in progress. Each sentence then is a new beginning to the text. Each sentence organizes language and the world for that particular location in the text, not dependent on anything else". This is the most advanced theory in text linguistics. Each sentence is composed of words and terms. The sentenceby-sentence approach was adopted by Hunayn Ibn Ishaq who was a post eminent Arab scholoar/translator in the 9th century, under the dual influence of the heavily literal Syriac translation school and the Arabic bayan, which defies any precise definition, but which clarity, elegance. characterized is by conciseness and eloquence. It is based on skopos theory, or end-user orientation. This principle is also stressed in linguistics, and not only in translation theory. Courlthard (1994:5) considers that: "Because texts are designed for a specific audience, once they exist. they define that audience; indeed, as no writer can create even a single sentence without a target Imagined Reader, almost every sentence provides some clue(s) about this Reader which allows any Real Reader to build up communicatively a picture of his/her Imagined Counterpart." The ideal situation is created when the real reader is the imagined one, when the translator is treated as a first real reader.

11 - In addition to terminology, phraseology is destined to play an important role in the two LSP domains, scientific and legal spheres. From the phraseological angle,

the "combined-ness of words" or "fixation word combination" and multi-word terms are studied. Three main criteria for distinguishing between phraseological units and free collocations have been determined by: idiomacity, stability and lexical unity. The major segments of UN texts are either terms or phrases. In legal texts there are four types of phrases: (a) "prefabricated", or ready-made and directly prescribed by law. "indirectly prescribed by (c)"recommended" to avoid ambiguity, and (d) "routine phrases"; their use is advisable for the sake of time. (Kjaer 1990: 21-29). The Arab experience has shown that 99 per cent of translators who were engaged in translation work were scholars, i.e. specialists. The cognitive background is extremely important and three interactive types of knowledge are necessary, according Kaiser-Cooke (1993:219): (a) Comparative/contrastive knowledge of the two concept systems concerned (rather than parallel knowledge, as in the non-translating bilingual), (b) Cultural knowledge in the sense of the term including. widest essentially, knowledge of cognitive norms, and (c) translatorial expertise or the accumulation of a sufficient quantity of knowledge of translation problem types to make the qualitative leap towards abstraction extrapolation from the problem prototype towards new problem settings. It is increasingly recognized that translation is between two cultures, and the literalism of Syriac translators was due to their isolation from Arabic culture. Their translations were not acceptable and had to be edited to bring them into line with the Arabic language system.

12 - In conclusion, it could be said that, within the United Nations System, translators are the main terminology producer, notably in Arabic, Chinese, French, Russian and Spanish. They are faced with neology as a

term is increasingly subject to review and revision until it is accepted. Acceptance is reached when translators use it collectively without any reluctance and when the term is preferably adopted by participants in UN meetings or outside the System (mass media, official reports, etc). This is the case of Satil. The door is and should always be open to change if a better alternative is suggested. While terminology at the United Nations is processed in an industry-like fashion, the standard of quality is ever-improving on the basis of feedback from all kinds of users.

7 - Another issue of utmost relevance is acceptability, which is applied by de Beaugrande to texts. At the micro-level a text is considered to be correct if it is accepted. This is normally achievable once trust is established between users and translators. who rely on language parallelism, with an adjustment between texts in the six languages. Unfortunately, experts are most probably not competent to do so, as their approach is monodimentional. Translators and users should engage in a continuous dialogue for a better output. There are two categories of neologisms, those completely new and those already used but not yet stable. Their number is restricted to a given subject, however complex thet may be. With regular translation of the same series of documents, translators quickly get familiarized with those neologisms, provided that they are duly recorded in terminology bulletins, which are provisional in their character. Mereover, as Séleskovitch (1975:42) concluded, on the basis of Jumpelt's work (1961), the number of frequent key technical terms is anyway limited in a given text. For example, after the transfer of the Committee on Peaceful Uses of Outer Space (COPUOS) to the Vienna International Centre, in the second half of 1993, texts of that Committee were extremely problematic in view of the neologisms employed therein. Now, translation is more

comfortable in view of the frequency of those terms, as an English-Arabic bulletin was immediately issued (March 1994). This denotes the importance of bulletins in LSP translation. Language potentialities, particularly derivational possibilities, should be fully utilized.

- 8 Another borrowing from text linguistics which is relevant to terminological work at the United Nations is intertextuality, which also related to standardization and harmonization. Terminological intertextuality is as important as acceptability. According to de Beaugrande, it "concerns the factors which make utilization of some concepts dependent on knowledge of one or more previously encountered texts". It "addresses the obvious poorly understood condition that producing or receiving one text demands a prior experience with other texts, notably one of the same type and discourse domain". Intertextuality is extremely important within the United Nations for obvious reasons, as it is a warrant for standardization. Documents and reference material are constantly built upon and referred to. This is a privileged position as it allows improvement and therefore favours acceptability. Texts come within a sequence of previous and ulterior texts. This gives translators the opportunity to ponder on new terms and check their correctness. although the range manoevering is rather limited.
- 9 Translators are the first to get the shock of neologisms. They are the main terminology producers within the multilingual setting of the UN system, because once a term is originally created by an expert, in his/her own language, which is normally English, corresponding terms are coined and transferred by translators, who are best equipped to undertake this task in the United Nations, as experts do not have a similar comparative capability to ensure language parallelism. Terminology is a major component of a text.

between "ecology" and "environment". The neologism "ایکولوجیا" for ecology is a welcome addition. A possible Arabic equivalent is "نيا" or "البيئيات" or "عليم البيئية". The term " is used at the United Nations for "corresponds", and the term "على" corresponds to "local". The term "قومى" has a nationalistic "ندامة" is used for "selfdenotation. as "متواصل" corresponds to sustained". « continual », « incessant » and « persistent », and the term (مستم) to "continuous". The term "compatible partnership" is equivalent to "as suggested in "شراكة متوافقة" and not the newspaper. Usually, when the "thing" (or concept) behind the term is imported and fully adapted in the target language, a designation more consistent with the genius of the language is adopted. UN Arabic translators, when faced with neology, always have in mind the necessity of avoiding synonymy and polysemy. Standardization remains a problem as it is quasi-impossible to detect all existing neologisms in the absence of a comprehensive up-to-date compilation work.

5 - However, the work of UN Arabic translators is clearly recognized by academic and specialist circles, as was the case in the Cooperation Conference on Arab Terminology: Science and Practice, Tunis, 7-10 July 1986, the International Conference on Standardization and Unification in Theory and Practice, Tunis, 13-17 March 1989, and the Arab Conference on Scientific Writing in Arabic: Facts and Prospects, Benghazi, Libya, 10-12 March 1990. The Haut Conseil de la Francophonie, Paris, 6-8 March 1990, has also recognized the necessity of utilizing the UN French terminology, and generally speaking, the UN terminology is sometimes adopted by the mass media and "it happens that the new terms included in UN bulletins are eventually adopted by specialists working in the field concerned". (Tabory 1988)

6 - As already mentioned, the main characteristic of UN documentation is the encounter of neologisms recurrent and multiple contexts and the regularity of themes covered by documents prepared for periodical meetings and discussions. This offers the tremendous advantage of continuous and gradual checking and improving. Rules for coining neologisms have been set by the Cairo Academy of the Arabic Language, and translators are expected to use them as guidelines. Those rules have been reproduced by Ahmad Shafiq Al-Khatib in his New dictionary of scientific and technical terms. One of the successful instances is the term "Satil" ( ) used now as an equivalent to "satellite". This term has both an Arabic and non-Arabic root. According to Al Muciam al wasit of the Cairo Academy of Arabic Language it is derived from the verb satala which means to follow each other, to trail, and to track. This usage is the more interesting as it offers possibilities of derivation while the term used previously did not. This clearly shows that the procedure Arabization, i.e. the adoption of a borrowed term in Arabic with the preservation of its root and the safeguard of the forms and spirit of the Arabic language, may be the best way to facilitate communication between Arab and non-Arab scientists. The term "tabic Istinaci" (تابع اصطناعي) (lit. "Artificial follower") was used in United Nations documents. Other terms are still in use in Arab countries: tabic Sinaci (براء (امناعی) (lit. "Industrial follower") and qamar Sinaci (نصر صناعي) (lit. "Industrial moon"). is closely associated standardization, synonymy and polysemy and a translator must always bear in mind the necessity of standardized use within the System and should engage in disambiguation process in such a way that terms disambiguate "each other by means of meaning restriction". (Papegaaij mutual and Schubert 1988:74) As neology is characterized by instability and transition, a

to follow Arabic forms or to borrow the term reproduce it as it is through transliteration. The third method is to find an Arabic equivalent. Translation either from or into Arabic has to be as close to the original as possible, but sounds are only reproduced by letters of the alphabet in varying degrees of accuracy. Arabic is still confronted with the problems of transliterating the letters "p", "g", "u" (in French) and "v", while those letters are encountered in Farsi and sometimes by Arabic users. Transliteration norms have been established by the Cairo Academy of the Arabic Language, for Arabic, by the International Standardization Organization (ISO) and the Arab League Educational Cultural and Scientific Organization (ALECSO) (ID/352/ Rev.1 (SPEC.)). Complete equivalence is impossible in most cases. Neology is among the characteristics of terminology in the United Nations system. It is engendered by the newness of subjects and current affairs dealt with in UN meetings and documents, reflecting the preoccupations of our contemporary society with its many intricacies requirements. It may sometimes necessitate an annotated translation of the neologism in order to clarify the new concept in the target language. Medieval Arabic translators were faced with the formidable task of finding or rather coining a plethora of new terms. They often resorted to phonological adaptation and transliteration in Arabic. Terms were modified, improved and refined at a late stage by other translators. This was the case of the translation by Istifan Ibn Basil, a disciple of Hunayn Ibn Ishaq, who translated the Book of Plants of Dioscurides. He left a large number of names of plants in a transliterated form. Hunayn Ibn Ishaq revised this version prepared by Ibn Basil and gave equivalent Arabic terms. That book was translated three times and then persistently kept under review for full Arabization purposes. It was later revised by Ibn Al-Jazzar (in Al-Ictimad), Al-

Ghafiqi (in Aladwiya al Mufrada) and Ibn Al Bitar (in Aljamic) and interpreted by Ibn Juljul, Al-Nabati, Ibn Al-Bitar and Ghulam al Hurra. D. Sélekovitch (1975:56) gives the example of "gratte-ciel" (literally translated from "sky-scraper") which became "tour" after the construction of la Montparnasse. Neology entails the issue of authority which is raised at various levels, ranging from translators to revisers, and administrators, with the actual involvement of and evaluation by end-users (acceptability). De Beaugrande (1991b) states rightly that "a terminology asserts a claim of authorization. Here, the relevant function is to signal that the instantiated complexes of knowledge are authorized by the established consensus in the field".

On the occasion of the UN Conference on Population and Development (Cairo, 5-14 September 1994) many articles were published in Egyptian newspapers criticizing the pre-session documentation and particularly the basic background document. Those articles consistently raised neology and standardization problems, questioning some term concepts, and unleashing political and religious divergences, especially regarding "abortion" and other controversial matters. Translators were used as scapegoats amidst frantic political debates. For example, the Egyptian newspaper Al Ahram (24 and 31 August 1994 September 1994, and 20 March 1995). Some terms were rightly criticized, like: sanitation المرافق الصحية ) التصحاح or المرافق الصحية الجفاف) (محلول الإمامة الفموية oral rehydration) (الصحي and breast feeding .(الرضاعة الطبيعية ). However, in other instances, the objections are rather questionable: the term "projection" corresponds to "إسفاط" (See Nasr Dictionary of Economics and Commerce printed under the auspices of the Kuwait Fund for Arab Economic Development). This use will allow the distinction between "prevision", "forecast" and "prognostic". Also, there is a difference

## Translators as Terminologists (\*)

#### Mohammed Didaoui, Ph. D United Nations

1 - The importance of Language for Special Purposes (LSP) is rapidly gaining momentum in modern society due to an explosion" necessitating a "information multidirectional knowledge transfer and an specialized access indispensable knowledge. Also the general public, who are neither trained nor fully prepared, must be informed by decision-makers about a host of topics, which have a direct bearing on the planet and its inhabitants, such as "shifts in the social and bioplanetary environment, alternative energy resources, genetic testing for hereditary characteristics of diseases, and much more" in order to 'enlist their support" (de Beaugrande 1995:V:19). Terminology is closely linked to Discourse for Special Purpose (DSP) with its ramifications into fields and sub-fields of knowledge and is conducted among specialists (insiders) and between them and non-specialists (outsiders). United Nations translators, in most cases, are probably situated within the latter category, as it is impossible to specialize in the very wide spectrum of subjects dealt with in UN fora follow which documentation. and course specialized intensively multilingual direction. This is a veritable dilemma.

2 - The term "terminology" covers three concepts (Felber 1984): (a) Terminology science, which is an inter-and transdisciplinary field of knowledge dealing with concepts and their representation, (b) An aggregate of terms representing the system of concepts of a given subject, and (c) A publication in which terms represent a system

of concepts. The conceptual aspect of terminology is thus emphasized. Also, terminology is fundamentally intended for: (a) Ordering of knowledge in the form of conceptual classification of each scientific discipline, (b) Transfer of knowledge, skills and technology, (c) Formulation and dissemination of scientific and technical information, and (e) Storage and retrieval of scientific and technical information (Felber 1984:1).

It is a main vector in knowledge transfer, and it is vital for knowledge transfer. When the terms are well-defined, communication is carried in a suitable manner.

3 - Neology and standardization play a cardinal role in terminology. A neologism is defined by Webster's, Dictionary as "a new word or a new meaning for established words" and "the use of new words or of new meanings for established words". Neology is "the novelty of words and phrases". The concept of neology was introduced in the 1960s and has its origin in linguistics (Felber 1987). In Arabic, neology problems are solved through Arabization, i.e. transfer into Arabic. Three methods are recommended in order to achieve this purpose: the first one is to Arabize the term, i.e. to give it an authentic Arabic character following the patterns of the Arabic language. AL-Jawhari (d. 1005) stated that "Arabization is the use by Arabs of foreign words, adapting them to their usage and fashion". The second method, advocated by the illustrious grammarian Sibawaih (d.796), is more flexible as it is allowed either

<sup>(\*)</sup> This is an edited version of the lecture delivered at the second Seminar on Translation Theory & Applications , organized in Vienna (15 April 1996).

## - I V -

## Studies In Foreign Languages

\*Translators as Terminologists

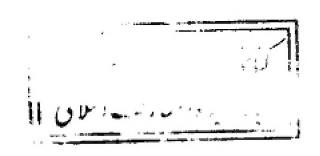
Mohammed Didaoui, Ph. D

\*Theoretical Issues in Generative Linguistics

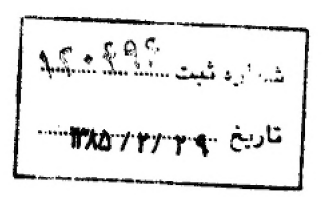
Abdelkader Loukah, Ph. D.

## ARAB LEAGUE EDUCATION CULTURE AND SCIENCES ORGANIZATION (ALECSO)

Bureau of Coordination of Arabization RABAT (MOROCCO) P.O. Box: 290



## AL-LISSAN AL-ARABI



Nº 47

1999